

#### مؤسسة الكويت للتقدم العلمي إدارة التاليف والترجمة والنشر

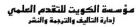
### (مروض لها تاريع قداءة مرضية في سفر التاريخ

تأليف الدكتور حسن فريد أبو غزالة

> مراجعة الدكتور شاكرمصطفى









## أمراض لها تاريخ قراءة مرضية في سفر التاريخ

تأليف الدكتور حسن فريد أبو غزالة عضوالجمعية الدولية لتاريخ الطب باريسر.

مراجعة الدكتور شاكر مصطفى أستاذ التاريخ بجامعة الكويت







مَحَلُّرةَ مُعْلِمُ لِلْأَثْمِرُ لِلْنَجَّةِ جَسَاءً لِلْفَائِكُ وَلِلْنَا لِلْفَائِدُ وَلِنَا الْفَائِدُ لِلْ استرة واست البصويت



مەز (لايتىخ كرىغىدالغىدىنى اللىنىڭ (لاغىلىل الغالىلىكى) كالمالىكى كالغىدىلىكى كالغىدىلى كالمالىكى كالغىلىلىكى ك

#### إهسداء

إلى البلد التي لها دين فى عنقي وموقع في وجداني إلى الكويت أهلها وأرضها هذا الكتاب هدية ونحية

المؤلف

#### فهرس المحتويسات

بفحة	الص	الموضوع
۱۲	***************************************	كلبة لابدمنها
10	W	كلمة قبل البدء
		الدكتور شاكر مصطفى
14		والفصل الأول: الجدري
		° الموت الذي مات
۳١		الفصل الثاني : الطاعون (١)
		/ الموت الأسود
٤٣	***************************************	الفصل الثالث : الطاعون ( ٢ )
		محم الموت الأسود
00		كالمفصل الرابع: الملاديـــا
		ملك الأمراض
٦٩	***************************************	والفصل الخامس: الحمى الصفراء
		التيفوس الأصفر
۸۱	***************************************	الغمل السادس: التيفوس
		مرض القمل
41	ALAMA AA	القصيل السابع : السل
		الموكت الأبيض
١٠٥	***************************************	سالفصل الثامن : السكر
		مرض النافوره
117		كالغصل التاسع : الجدام
		م ف لازار

الموضوع
كالفصل العاشر: الكوليرا
الهيضه
الفصل الحادي عشر: الكلب
مرض السعار
الفصل الثاني عشر: الزهري
مرض الفونجة
الفصل الثالث عشر: حمى مالطة
حمى البحر الأبيض المتوسط
الفصل الرابع عشر: الحصبة
المرض الشبيه
الفصل الخامس عشر: الأسقربوط
موض الحفر
الفصل السادس عشر: الجنون
الهروب الكبير
الفصل السابع عشر: الدجل
تجارة الوهم
الفصل الثامن عشر : دولة الكويت
أمراض كتبت تاريخها
المراجع العربية
المراجع الأجنبية

#### كلمة لأبدمنها

أهل التاريخ فريقان فريق يؤرخ وفريق يروي وأول الفريقين يحقق ويستنبط ويحلل ويسحث عن الأسباب والنتائج والمدلولات ، وثاني الفريقين يحكي الأحداث ويروي الروايات ليشبع الفضول ، ويقنعه الطعم ولا يتطلع إلى الفائدة ، وأمره أمر الحليات الصناعية لها طعم حلو وليس بها سعرات حرارية .

ربما كان الكتاب يعرض للوجه القبيح الكالح من التاريخ وهل أكثر قبحاً من المرض؟!

ولكن لاحيلة لنا أن نذكر عاملاً حسم قضايا البشرفي نزاعاتهم ووفاقهم فأرّخ لهم كما شاء هو لاكما شاءوا هم .

لقد كان المرض عاملاً حاسماً في كتابة التاريخ لم يحسب أهل التاريخ له حساباً فأردنا أن ننصف الحقيقة فعسانا قد وفقنا فيما ذهبنا إليه .

منذ البداية كانت قناعتنا أن للمرض موقفاً من التاريخ شاء البشر أم لم يشاؤوا ، كما كان للتاريخ من المرض موقفاً ، فأردنا أن نفك الارتباط وأن نعطي لكل ذي حق حقه فعسانا أن نكون قد انصفنا وأصبنا .

كثيرة هي أحداث التاريخ التي كان للأمراض منها وجهة نظر وقد فرض علينا اعتبارها ، فكان في درب التاريخ منعطفات وزوايا حادة يقف المرض على كل ناصية منها ، فكان أن رصدناها ما وسعنا الجهد أن نرصد ، وأملنا في الله تعالى أن نكون قد أصبنا إنه على أي حال كان اجتهاداً منا يحتمل الصواب كما يحتمل الحقاً ، فإن كنا الخطأنا فليغفر الله لنا فما كنا إلامس ذوي النوايا الحسنة ، وإن كنا قد أصبنا فالله يؤجر كل من يصيب .

إنها لبنة أردنا بها أن تسهم في بناء صرح المعرفة والله الموفق فيما ذهبنا إليه وجزائي الكبير أنني وقفت إلى جوار أخي الأستاذ الدكتور شاكر مصطفى في هذا الجهد المتواضع.

المؤلف

#### كلمة قبل البدء

هل تذكر تلك الصورة المرعبة التي يصورون بها المرض والموت هيكلاً عظمياً بيده منجل ضخم يحصد البشر ويجرفهم جرفاً ؟ أعرف أنك تذكر هذه الصورة عملية منفرة ، لكن خيال الناس لم يعرف للمرض والموت صورة أفجع منها .

كان المرض على الدوام غوالأيلب في الظلمة الاندرى من أين جاء ؟ ولا من جاء به و لاكتيف تسلل ؟ كان بلية ليس أكثر منها ديمقراطية بيتلى بها البشر كافة لاتعرف لها مصدراً ولامنقلباً ، لكنها على الدوام دهليز الموت إلا من رحمة وبك !! كانت معركة مع الموت ولكن بأسلحة لم يكن يعلمها إلا الله . المرض يصيب ويردي كما شاء ، وصبيل الناس بالقابل إلى الخلاص منه هو الأدعية والتضرع وبعض العشب أو محمي الحديد ، والناس منذ أن وجدوا يعرفون أن المرض ألوان وأنواع فهو تارة يورث الثاليل والبثور و تارة مو الذي ، الدموي ، أو الحمى حتى الهذيان أو صفرة تحكي أوراق الشجر أو آخر الخريف . . وقد يأتي كالسيل الجارف فيذهب بعشرات أو مئات الألوف أو يخفى فيستل من الناس فرداً بعد أخر بعد ثالث . . على الصحت وماأقل الناجين !

ويتراكض الأهل حول المريض ويتكاثر العواء ويطول ليل الأمهات وترتفع الأدعية ضراعة ورجاء . . . ولاحيلة لحتال .

#### وإذا المنية أنشبت أظفارها

#### ألفيت كسل تميمة لاتنفع

وهكذا الجهاز البيولوجي المعقد الذي يسمونه الإنسان والذي قضى في الوجود عشرات ملايين السين - أن لم يقض الثات - كان دوماً ومايزال يخشى الموت ولكنه يخشى أكثر من ذلك المرض قبل الموت لأنه يعرف إنه الطريق إليه . ومع أنه موقن أن الموت هو النهاية التي لابد منها لكل حي و أينما كتم يدوككم الموت ولو كنتم في بروج مشيدة الامهرب . فأين تذهبون ؟ فإنه يحاول الهرب ويتصور المرض وكأنه هو

الموت قبل الموت . هو الآلام التي تتقدم الغياب الأخير كما يتقدم الخريف الشتاء .

هذا الكتاب إذن وأمراض لها تاريخ ، جولة مع الأم الإنساني الجسدي . هو قصة العذاب المكتومة التي لما يكتبها أحد بعد والتي كان الدخول فيها والخزوج منها يجريان في الظلام في مسرح لايرى أحد فيه سوى آثاره الصفراء ! . . . على الدوام كان المرض جرعة وجبارًا، تسجل ضد مجهول قتيله لاتأر له ويرحم الله المري القائل :

#### ياطالباً ثأر القتيل ألم يين لك أن كل العالمين جبار؟

كان البشر يحاربون ، يناضلون ، يدفعون من المرض قوى مجهولة ، ولأنها مجهولة فقد كانت أكثر إرعاباً ، كما كانت تحاط بالأوهام وتحتمل الأوهام من كل شكل ولون ! وعلى الرغم من قدم المرض في البشر - ولعله وجد من قبل أن يأتوا للوجود فقد ظل لغزاً محيراً ، واقعة من السماء ، رعباً من الرعب حتى ماقبل قرنين فقط حين انفتحت ثغرة في سود يأجوج ومأجوج الذي يخفه ، وبدأت أسراره تساقط وتنكشف واحلاً بعد الآخر ، وسراً سراً . صحيح أن بعض الأمراض مايزال عصى المسروما ظنك مثلاً بالسرطان أو بالإيدز ؟ لكن الإنسان الذي وضع نفسه على الطريق العلمى الصحيح ، مايزال يأمل بأن تتصر جيوش الباحثين وتكشف الأمراوالعصية .

ونستطيع أن نسمي هذا الكتاب قصة ماقبل المرض وما بعده ، ولكنها قصة مقطعة الأوصال تجاول بجهد النفس أن تربط حلقاتها وترمم الثغرات . . وعبثاً ماتفعل إإنك لن تجد إلا الملمحات الملتقطة بالمصادفة من هنا وهناك . التاريخ وأهل التاريخ للأمراض جعله من المهملات والمنسيات البعيدة حكاية طويلة طويلة مع البشرما اهتم التاريخ بتسجيلها بعد أن اعتادها البشر ومم أنها هي نفسها تاريخ الانسان والحيوان والنبات على الأرض فقد ألفها الانسان للرجة التناسي والإهمال فلم يسجل إلا بعض أسطرها .

وكما أن التاريخ عَقى النسيان على الجماهير والجموع البشرية الواسعة فهو الإذكر إلاحياة والكبار ؟ كبار الحكام وموجات الغزو ، وقصص البناء والدمار ، فكذلك مر على الأمراض بالنسيان الإذكر منها إلا مااتصل بملك أو بحدث خطير أو بوياء جارف . اعتاد الناس تفجر الأمراض فيهم كتفجر الأرض بالنبات الوحشي أنواعاً وألواناً ، صارت تأكل معهم وتشرب وتنام ، لاالتاريخ يأبه بتسجيلها والاهم يدرون أنهم إنما يحملون الجرائيم والميكروبات المتناهية في الصغر التي تسبب الأمراض حيث ساروا . وما أدق هـذه المسببات وما أخطر ماتسبب لهذا الانسان المخلوق الضخم الرأس العريض المنكبين ! وعلى الصمت المطبق فماذا يكتب التاريخ عنها وماذا يدع وهي مغلفة بالغموض ؟ !

قد يهجم هذا الكتاب عليك بالتشاؤم وبالفيوم السوداه فأنت من بعده متوجس خانف . ولكن ليس ظاهره كباطنه . قال تعالى : « قِيلَ أَرْجُمُوا وَرَامُ أَوْ فَالْقَيْلُوا أَوْرًا الله فَالْمَرِي بَيْنُهُ مِبُودٍ لِلْهُرُوا بُولُ الكتاب فَصْرِبَ بَيْنُهُ مِبُودٍ لِلَّهُ إِنْ بَالله فَالله وَلَمْ الله فَالله فَالله وَلَمْ الله وَلْمُ الله وَلَمْ الله وَلْمُ الله وَلَمْ الله وَلِمُ الله وَلِمُ الله وَلِمُ الله وَلِمُ الله وَلِمُ الله وَلِ

على أن هذا الكتاب لم يكتب إلا ليمال الإسان بالتفاؤل وإلا ليعزى المرضى والمصابين ويطمئنهم إلى أن رحمة الله أوسع وإلى أن ماأسماه السابقون كان شر نكالاً وأفجع عقبى . جاء ليؤكد أن ثم جيوشاً من العلماء والمحللين ، يعملون في جميع أنحاء الأرض في المكافحة ، وفي تخليص الناس من المرض والألم ولقد مرت مياه كثيرة في الأثهر منذ تنبه البشر إلى هذه الكائنات المتناهية في الصغر والحظر وإلى دورها

<sup>(</sup>١) سورة الحديد آية رقم (١٣)

في آلامهم . . وبدأت العيون تلاحق المكامن والزوايا . وبدأ الكشف ومع الكشف الأدوية المضادة . ولقد كشف الكثير الخطير ، ألجمت تأثيراته على البيولوجيا البشرية وماتيقي فمخابر العلماء كفيلة به ذات يوم مقبل .

وهذا الكائن الذي لائراه العين الجردة إلا بالعدسات الكبرة قد يدافع بعضه عن نفسه فيتبدل شكلاً أخر أو يبدل تأثيراته بأخرى . وقد تصدر عنه - كما يفعل الإنسان سواء بسواء - أجيال تنمتع بالمناعة على الأدوية والأمصال . ألست ترى مثلاً إلى الأثفلونزا ؟ وإلى اللمركة مع المرض الأثفلونزا ؟ وإلى اللمركة مع المرض قد منهائياً أو وبقى للزمن أن يجعله من ماضي التاريخ وأيوب الإسان لن يظل على التضرع ، بل إن على هذه المخلوقات المتناهية في الصغر والتي كان يجهلها تمام الجهل . فقد أضحى أبوباً آخر أوبد لأمن أن تجرفه هذه الخلوقات إلى القبر فإنه هو الذى يجرفها إليه .

أليس هذا هو معنى الكتاب؟

دكتور شاكر مصطفى

## الفصل الأول

الجسدرى



#### الموت الذي مات

لاحيلة لنا أن تتحدث اليوم عن الجدري بمنطق الأمراض ، فليس في كتب الطب الحديث مرض يدعونه الجدري وإنما سنجد الجدري وذكرى أخباره في كتب التاريخ أو كتب تاريخ الطب على وجه التحديد ، بعد أن أعلنت منظمة الصحة العالمية عام ١٩٧٨ م خبر موت الجدري واختفاءه ورصدت جائزة قيمة لمن يعثر عليه حياً أو ميتاً ، وقد مضى على هذا الإعلان اثنا عشر عاماً ولم يتقدم أحد .

لقد قتلت منظمة الصحة العالمية وباء الجدري واغتالته مع سبق الإصرار والترصد حين طرحت الدول الأعضاء فكرة القضاء علي الجدري عام ١٩٦٥ م، ومن بعدها نظمت صفوفها وأعدت العدة ورسمت الخطة لتعميم سلاح التطعيم على كل بقاع الأرض عام ١٩٦٦ م، ثم بدأت حملة استفرقت مدة عشر سنوات بدءاً من ١٩٦٧ م حتى عام ١٩٧٧ م، فكان آخر مطافها مريض صومالي شاب يدعونه على ماومعالين ولم يذكر اسم لمريض آخر من بعده .

> هكذا كانت نهاية الوحش الذى كان يفترس واحداً من بين كل خمسة في قديم الزمان

أما البداية فلايعرفها أحد على وجه المدقق ، من أين أتى هذا المرض ؟ ولا من أين جاء ؟ فبعضهم يقول إن منبعه الحبشة في حين يؤكد آخرون أنها الهند والله أعلم منهم جميعاً غير أن الأمر المؤكد أنه مرض قديم تذكره حضاوات قديمة أولها حضاوة أهل مصر القدامى فقد ذكرو في



على ماومعالين – صومالي آخو مريض بالجدري في العالم

قراطيس البردى ، وترك شواهد على جرائمه منها البثور التي تملا جدة الفرعون رمسيس الخلص المحنطة الذي مات عام ١١٥٧ ق. م عن عمر يناهز الأربعين ، وقد جرت مؤخراً عمليات للتحقق من طبيعة مرضه بل التحقق من كون الفيروس لأزال حياً أم هو ميت ؟ والإغريق والرومان من جانبهم لم يتركوا لنا خبراً عن الجلري فيما تركوه من قراطيس ، ولايعقل أنه لم يسترع انتباههم لو كان موجوداً في أيام حضارتهم أو لعله كان مسالماً في ذلك الزمان . أو لعله عاش قبعاً مستوطئاً في مجاهل إفريقيا وأقاصي شرق آسيا ، ولكن ضحاياه لم تسعفهم قوتهم التي استنزفها المرض ، ولم تمهلهم أعمارهم ليصلوا إلى مشارف أوروبا في ذلك الوقت الضيق ، غير أن العصور الوسطى هي التي شهدت بداية زحفه الرهيب .



لقرعون ومسيس الخامس

وفي بقاع كثيرة من العالم وخاصة في بقاع توطن الله كان الناس ولا زالوا -حتى عهد قريب ـ يؤمنون أن لاحيلة لهم في دفعه وقاية أو علاجاً لهذا آمنوا أنه قدر وإرادة عهد قريب ـ يؤمنون أن لاحيلة لهم في دفعه وقاية أو علاجاً لهذا آمنوا أنه قدر وإرادة إلهية بل ذهب بعضهم إلى القناعة بأن الجدري آلهة خاصة به يتمبدونها ويطلبون رضاها ويتقون سخطها وأن هذه الآلهة تغضب وتفقد صوابها لو حاول أحدهم أن سحول دون تحقيق رضتها .

لهذا فإن لها في كل عام ضحايا لابدأن تنال منهم حتى ترضى ، ويهذا تعم السعادة على الناس ، والخصب على الأرض ، فيهطل المطر وينبت الزرع ، ولعل هذا كان من أهم العوائق التي وقفت في طريق التطعيم العام ضد الجدري ، الذي أعلمته منظمة الصحة العالمية ، إذ كان الناس يرفضون حملات التطعيم ويخفون مرضاهم عن أعين رجال الصحة .

فغي أرض نيبال مثلاً ، وهي القابعة في أحضان جبال الهملايا شمال الهند ، هم يعبدون آلهة الجدري ويحذرون غضبها ، لهذا كان المريض عندهم يرقد على سرير خضبي ، ويجانبه سيف يمنحه القوة ، وتحته بعض الأعشاب تمنحه بركة الآلهة ، ولكن لا شيء آخر سوى انتظار المرت ، أما على حدود الجبشة حيث تقطن قبائل النوير ، فالما على حدود الجبشة حيث تقطن قبائل النوير ، فالمهم إذا ظهرت فيهم طفرة من وباء الجدري كانوا يهرعون إلى الكهنة يطلبون



ألهة الجدري في نيبال

تخليصهم من هذه المعاناة ، حيث يعتقدون أنها غضب الآلهة عليهم ، لأنهم لم يقدموا لها القرايين الواجبة ، فيتسابقون إلى النهر ليقدموا لأم الآلهة مايرضيها من الماعز ، وهم فرحون مستبشرون راضون ثم بعدها ينزلون جميعاً إلى النهر حيث تسكن الآلهة مع أمها ، هكذا كانت تسير الأمور حتى عهد قريب .

إنه يصدق القول لو قلنا إن العصور الوسطى كانت هي سنوات العصر الذهبي لوباء الجدري في كافة أنحاه العالم .

فقد كان واحد بين خسمة يموت بسبب الجدري دون استثناء ، فقيراً كان أم غنياً ، أميراً كان أم صعلوكاً .

فقائمة الضحايا الاتحصى فعثلاً في الحرب الروسية الفرنسية مثلاً أصيب • ٢٠ ألف بالجدري مات منهم ٥٥ ألفاً ، كما أنه في عام • ١٥ ٢ م عندما كان القائد الإسباني كورتيس يلاحق الهنود الحمر في المكسيك بعث لهم ببطاطين ملوثة كان يتدثر بها مرضى الجدري، فأباد بهذا مايقدر بثلاثة ملاين ونصف من الهنود الحمر المساكين، الذين لم تألف أجسادهم فيروس الجدري وليس لهم به خبرة أو عندهم ضده مناعة !

أما فيما بين ١٦١٧ - ١٦١٩ م فقد قضى على تسعة أعشار الشعب الهندي الأحمر بسبب إصابات الجدري ، ولعل أبشع ما يروى في هذا الصدد أن مدينة تسمى أسنام أصاب الجدري أهلها عام ١٧٦٣م وكانوا يعدون ١٣٣١ نسمة فأصبح تعدادها عام ١٧٦٥ أربعة فقط وليس غير بعد أن مرت موجة الجدري من هناك . هذا لايعني أن الأوروبيين أنفسهم كانوا بمأمن من فتك الجدري ، فقد سجل التاريخ أن الجدري قد فتك بحوالي متين مليوناً من البشر خلال القرن السابع عشر ، وأنه في بريطانيا وحدها كان تعداد الوفيات من مرض الجدري يقدر بحوالي ٣٣ الفاً في كل عام .

كان الموت يتوزع بديمقراطية عادلة جلاً ؛ لأنه مرض يتساوى فيه الجميع دون تفاوت أو تمييز وكان يصاب الملك به كما يصاب العبد .

لهذا لاغرابة أن يموت ١١ من الأسرة المالكة النمساوية من الجدري خلال القرن

السابع عشر ولاغرابة أن يسجل التاريخ أن الملك لويس الخامس عشر ملك فرنسا قد خلمه الجدري عن عرشه في عز شبابه لأنه مات به ، ولاثدهش أن تسمع أن ضمن قائمة من وقعوا في شراكه وهربوا بصحبة التشوه والعمى كثيرون ، نعدمنهم

ولاتحصيهم : فولتير أديب ومصلح فرنسا الأشهر ، وأبو العلاء المعري شاعر العربية وفيلسوفنا الكبير ، الذي مسرق منه الجلري بصره ، ولكنه لم يسرق منه بصيرته ، وجورج واشنطن رئيس الولايات المتحدة الأميركية الأول ، ثم بسمارك الداهية الألماني ، وكرمويل ثعلب انجلترا الذي اخترق الحكم الملكي .

ألم نقل لك إنها قائمة طويلة لأمجال لحصرها ؟! والطرفة التي تستحق الذكر أن العبد الذي كان يحمل علامات الإصابة بالجدري ، كان أكثر ثمناً من العبد السليم لأن الجدري كان يتخذ لضحيته أحد طريقين إما أن يوت المصاب به وإما أن يعيش محصناً ضد الموت من الجدري ، لأنه يحمل مناعة أمدية لإيكن بعدها أن يحرض ثانية ، وهنا

كان أحد المنعطفات التاريخية التي سجلها تاريخ الطب في أمر وباء الجدري

هذا المنعطف تسجله زوجة السفير البريطاني في القسطنطينية الليدي ماري مونتاجيو عام ١٧١٧م في رسالة بعثت بها إلى إحدى صديقاتها تقول:

> وعلى ذكر المرض سأقول لكم على شىء يجعلكم تتمنون لو كنتم معي هنا ، وهو أن الجدري المميت والمتغشي عندنا هوشيء لاضرر فيه بتاتاً هنا ، بعد ابتكار التجدير فهنا مجموعة من النساء العجائز يتخدن منها مهنة كل خريف في شهر سبتمبر ، إذ يتصل الناس بعضهم ببعض ليعرفوا من يريد منهم أن





يتحصن ضد الجدري ، ثم يكونون جماعات لهذا الغرض كل مجموعة 10 و 17 معا ، ثم تأتي العجوز حاملة بوتقة علوءة بالمادة ؛ وهي خلاصة أفضل أنواع الجدري ، وتسأل أي وريد تفسلون ؟ اوفي الحال تفتح الوريد المفضل بواسطة إبرة كبيرة لاكثر من مجرد الحدش ، وتضع في الوريد مل اليرة ثم تربط الجرح ، وبهذه الطريقة تفتح أربعة أو خمسة أوردة كل يوم ، وبعد ذلك يلعب الأطفال معا بقية النهار ، ويظلون في





صحة جيدة حتى الشامسنة ، شم تتملكهم الحمي ويلازمون الفراش للمدة يسومين أو ثلاثة أيدام ، شم تظهر حوالي

عشرين أو ثلاثين بثرة في وجوهم ولكنها لاتترك أثراً فيها ، وبعد ثمانية أيام يعودون أصحاء تماماً كما كانواك .

هكذا كان التحصين جارياً في القسطنطينية ، ولم تحدث حالة وفاة واحدة بهذه الطريقة ، إن سعادة السفير يقول متهكماً : « إنهم هنا يأخذون الجدري كما يتجرع النامل الماء في بلاد أخرى ، ولم أعرف أحداً مات من هذه الطريقة . إن من الوطنية أن أنقل هذا الابتكار المفيد إلى بريطانيا » .

من الطريف أن هذه العملية يدعونها التجدير ، لأنها تنقل أسباب المرض الحقيقة ، مما يعتقدون أنه نوع خفيف من فيما بينهم ، ولهذا فهر مرض حقيقي غير أن التطعيم الذي أشعل ثورة في عالم الجدري صاحبه طبيب انجليزي شاب طلع به في بريطانيا اسمه وإدوارد جينر ، في اليوم الرابع عشر من شهر يونيو عام 1797م ، وله قصة

تستحق أن تروى وأن تسجل! .

بداية القصة كان يمكن أن تجهض لولاذكاء إدوارد جينر حين جاءته فلاحة تشكو من بثور في يديها ، وهو طالب الطب الصغير الذي لم يتجاوز ١٩ منة من عمره فقال لها: «أخاف أن يكون هذا هو مرض الجدري" ، فأجابته الفلاحة «إن من المستحيل أن أصاب بالجدري لأتي فلاحة ، وقد أصبت قبلها بجدري البقر».

إذن فإن جدري البقرة يمكن أن يحمي من الجدري البشري القاتل !! هل هذا صحيح ؟؟ هذا هو السؤال الذي حاول جيئر أن يجيب عليه في عشرين عاماً من التجربة والبحث والمراقبة بعدها .



أدوارد جينز بيتكر التطعية

وفي عام ١٧٩٦م وجد الجواب عندما قام بتطعيم طفل صغير اسمه و جيمس فيس ؛ بلقاح من فلاحة تدعى دسارة نيلمس ؛ أصيبت بجلوي البقر من بقرة مريضة صموها فيما بعد باسم وبلوسوم؛ تيمناً بها .

وفي يوليو عرض الطفل الصغير عقب شهرين للتجربة الحاسمة الحقسقية وهو مرض الجدري البشري ، فاجتاز الطفل الصغير الامتحان بنجاح، وتخطى العقبة ولم يمرض أبداً . فحق لجينر عام ١٧٩٨م أن ينشر بحثه الذي وفضه المجتمع البريطاني في وقتها، كما وفضت الأكاديمية العلمية أن تنشره في مجلتها ، بل اضطهده القوم ولاحقوه، ولكن

العالم خارج بريطانيا بأكمله حيى الرجل واستقبله بالأحضان حتى أن امبراطورة روسيا داليزابيت اليكسيفا الزوجة والاسكت و الأول ، أرسلت لجينر خاتماً به ماسة كبيرة تحية له وإكبياراً كما أمرت بتطعيم الأطفال في كافة أنحاه الإمبراطورية. وكان أن أطلقت اسم افاكسينوف اعلى أول طفل جرى تطعيمه، وسار في موكب حاشد داخل عربة ملكية عبر شوارع بطرسبيرج!

وكذلك أمر نابليون بونابرت بتطعيم كل جيشه، ومع هذا فلم يصدر قانون التطعيم في إنجلترا وهي بلد جينر إلا عام ١٨٤٠م ، ولكنه تطعيم غير إجباري يعفى منه كل من يدعي إنه غير مؤمن بفكرة التطعيم .

إن الضربة القاضية في حلبة الجدري . مع الإنسان ، كانت من خلال الحملة التي نظمتها منظمة الصحة العالمية عبر عشر سنوات متواصلة من تعميم التطعيم لكل إنسان على وجه الأرض، بدءاً من عام ١٩٦٧ م حتى ١٩٧٨ م ، فقد بدأت والوباء متتشر في

٤٢ بلداً وعدد ضحاياه يقدرون بمليونين ونصف المليون وانتهت بالرقم صفر .

لعلنالم نعرض لمرض الجدري لأنه لايوجد اليوم مرض باسم الجدري ، ولكن . لابأس بأن تتعرف على ملامح الوحش الذي مضى وولى .

فالجدري من أمراض الفير وسات البشرية ، لأنه لا يصيب إلا الإنسان ، فكل حيوان جدري خاص به ، وفيروسه سهل الانتقال عبر الملامسة أو التنفس ، ثم يتشكل بعدها على هيئة بثور في الوجه والأطراف ، مما قد يختلط مع مرض آخر يدعونه الجدري الكاذب أو الجديري أو جدري الماء، وهذا مرض ضعيف يشيع بين الأطفال بأكثر مما

يشيع بين الكبار ، ويصيب البدن أكثر عاينتشر على الأطراف ، ولكنه مرض آمن ضعيف على أيه حال ، فيما الجدري شرس قاتل ، أو هو معوق قد يؤدي إلى الموت أو التشوه إذا لم يذهب بصاحبه .



تابليون بومابرت

وعلى قدر مايفشل معه أي علاج فإن الوقاية منه بالتطعيم ناجحة إلى حد الكمال أو هي قريبة منه . لهذا نجحت منظمة

الصحة العالمية عندما أحكمت خطتها وحرصت على دقة تنفيذها وذلك بتعميم التطعيم على الجميع .

ومات المرض المميت ! وأصبح ذكره على ألسنة المؤرخين بعد أن خفت على ألسنة الأطباء واختفى إلى الأبد بلا عودة.

# الفصل الثاني الطاعون (١)

#### الموت الأسود

قصة زامر الحي من أدب الأطفال الألماني كتبها شاعرهم ودوبرت براوننغ اعام ١٩٨٤ م ، عن زامر فقير يعزف على الناي ألحاناً مسحرية تجندب انتباه الجرذان فتتبعه وتلحق به إلى حيث سار ، وكان أن مريوماً بقرية صغيرة اسمها (هيميلين المسافلة) فعرض على أهلها أن يخلصهم من مشكلة الجرذان التي عالت في القرية فساداً ، وأعملت فيها تخريباً ، فاتفق أهل القرية مع الزامر على قدر من المال يدفعونه له إذا ماتم الأمر وانتهى على أكمل وجه .

وهكذا فقد عزف الزامر على الناي ألحاناً خاصة ، فإذا بالجرذان تخرج من جحورها وتتبعه إلى حيث سار نحو نهر الفيزر Waser القريب، ففرقت فيه جميعها وماتت كلها.

وعندما طالب الزامر أهل القرية بأجره المتفق عليه تنكر له القوم ، وأنكروا عليه أجراً باهظاً مقابل عمل سهل بسيط ، فعا كان من الزامر الغاضب إلا أن عزف ألحانا أخرى سحرية فإذا أطفال القرية جميعا يلحقون به ، فعا كان منه إلا أن سار بهم إلى حيث كهف يسمونه «كوينبيرغ» فدخلوه وراه الزمار إلى غير عودة . ومازال أهل قوية «هيميلين» ينتظرون عودة أطفالهم منذ ذلك الوقت ولكن هيهات . . . !!

القصة قد تبدو خرافة صاغها خيال شاعر ، ولكنها دون شك تعبر عن معاناة الناس في ذلك الزمان من واقع يعيشونه بسبب انتشار الجرذان وفوعتها ، فهي إذن ليست خيال شاعر على ماقد يتوهم البعض ، وإنماهي واقع صيغ بصورة خيال . . .

كانت الجرذان في القديم تشكل بالنسبة للناس قضية تفاوتت مواقفهم منها بين القبول بالواقع والقناعة ، وبين الرفض ومحاولة الخلاص ، ثم صاغوا قناعاتهم بصور مختلفة تتراوح بين الكراهية لها والخوف منها ، وبين التقديس والرهبة ! لهذا فقد نجد اتباع افزرادشت، في فارس يكرهون الفئران كراهية عمياء ، لأنها تعيش في الظلام ، ويعتقدون أن في قتلها خدمة لله ورضاء الرب إله النور!

أما اليهود القدامي فعندهم أن أنواع الفئران صبعة كلها نجسة ولا يجوز أكلها بعد أن حّرمها الرب!

وكان الهندوس في أرض الهنديؤمنون بإله اسمه «ددرا» هو إله الحياة والموت عندهم ، لهذا فهو مسؤول عن الأربئة الفتاكة ، ويعتقدون أنه قد اتخد من الجرذان الجزفات الفتاكة ، وعدّوا جنوا أنه قد اتخد من الجرذان الميتة دب فيهم الدعر ، وعدّوا ذلك نذيراً بالموت وحملوا متاعهم ورحلوا إلى الريف هرباً ، وصكنوا أكواننا يقيمونها هناك في الخلاء . . . الهندوس يهربون خوفاً من غضب الرب وليس خوفاً مما قد يحمل الجرذان إليهم من نفر . . وهذه النفر ماهي إلا . . . الطاعون ، ولكن أحداً في يحمل الجرذان إليهم من نفر . . وهذه النفر ماهي إلا . . . الطاعون من الوباء يعمل عكن يربط بين الجرذان والطاعون وكان الهندوس بمنجاة دوما من الوباء بسبب الهرب على خلاف الطوائف الدينية الأخرى المؤمنة بالقضاء والقدر والذين يحل بهم الوباء على هيئة الطاعون فيستسلمون له ! ولا تخطر في بالهم أبداً أفواج الجردان إفعا علاقة هذا المرض الفاتل ؟

أما الإغريق فكان عندهم إيمان بالإله البولوء فهو إله الفنون ، من شعر وموسيقا ، وهو إله الشفاء . أيضاً فهو الذي يحميهم من الأويشة ، ومنها الطاعون فقد كان يقتل لهم الجوذان .

ولم يخرج مسيحيو القرون الوسطى عن درب القناعة، بأن هناك قديسة اسمها هجير ووده هي ملاذهم التي يستشفعون بها عندما تحل بهم محنة ، أو تنزل بهم نازلة ، وهي التي تكفيهم شر الطاعون وشر الحدذان معه .



الفأر حيوان ذكي جناً ، وهو الأقرب والأكثر شبهاً بالإنسان من الحيوانات كافة ، إذ يقولون عنه : إنه حيوان يستفيد ولا يفيد غيره إطلاقا كما هو الإنسان تماماً إلا لمصلحته ! والفأر حذر جناً لا يأمن لطعام يشر شكه أو ريبته . وحيث إن الطبيعة والإنسان يتأمران ضده فهو يحتال على هذا التآمر بكثرة التناسل ، فلو تصورنا زوجين من الفتران توالكا ثم توالد أو لادهما وأحفادهما من بعدهما ، فإن الذرية سوف تتعدى ١٥ ألفا من الجرذان خلال عام واحد إذا لم يقتل أحدهما أو يموت .

وعما يقال إنه مقابل كل إنسان واحد على وجه الأرض يوجد فأر واحد ، ولكن عدم العدالة في التوزيع جعلت عشرة فتران مقابل إنسان واحد في الهند ، وفأراً واحداً مقابل كل اثنين من البشر في الولايات التحدة !

فإذا أخذنا بإحصاء يذكرونه نجد أن خسارة الولايات المتحدة سنويا بسبب الجرفان تقدر بما بين ٥٠٠ إلى ١٠٠٠ مليون دولار . فكم تكون خسارة أهل الهندياتري؟

غير أنهم في الأرنة الأخيرة وخلال التجارب النووية التي أجرتها الولايات المتحدة الأمير كنة عقب الحرب العالمية الشانية على جزيرة صغيرة ناثية في الهيط الهادي تدعى والخيبي، وجدوا أن الفأر يتمتع بالمقاومة والمناعة ضد الإشعاعات النووية ، حيث إن الجزيرة لايسكنها إلا شوارد القوارض ، ووحشي الحيوانات ، ولاينبت على أرضها صوى الحشائش البرية .

لقد أبادت القنابل النووية كل معالم الحياة على الجزيرة ، ولم يبق منها إلا الجرذان التي يبدو أنها احتمت بجحورها ،حتى أنها استحقت اللقب الذي أطلقوه عليها وهو «كلب الشيطان المدلل» .

غير أن الفأر ما إن ذكر اسمه اليوم عبر كل زمان ومكان ، فإن اسم الطَّاعون يقفز إلي الذهن مرادفاً له ، ويستحيل أن يغيب عن الذاكرة البشرية لما تركه من بصمات على تاريخ البشر عبر كل العصور .

وعلى الرغم من الأمراض العديدة التي ينقلها الجرذ إلى الإسان ، فإن الطاعون

يطغى عليها جميعا رغم انحسار موجة الطاعون وانحصاره في بؤر صغيرة متناترة في جنوب شرق آسيا ، ويعض من أواسط أفريقيا ، لهذا لايشكل اليوم خطراً يستحق الهلع ، بل ربما كان طبيب اليوم يسمع بالطاعون ولكنه لايراه إلا من خلال مصورات كتبه الطبية التي يطالعها !

من المؤكد أن إنسان العصر الحجري وإنسان الغابة القديم الصياد لم يألفا أوبئة الطاعون ، إذ ليس في بيئة أحدهما من مقومات الوباء ما يتوافر في البيئة الحضارية التي يؤرخون لها منذ عشرة آلاف عام ضمن مليون عام عاشها الإنسان على وجه الأرض ؛ لأن وباء الطاعون لابد أن تتوافر له من أسباب الاستقرار والعمران والاجتماع ما يكفل للفأر عشرة حميمة مم الإنسان ، ودائمة حتى ينقل له المداء .

لهذا يمكن القول إن وباء الطاعون ربما بدأ مع بداية وجود الإسسان المزارع الذي فرضت عليه الزراعة استقراراً أدى إلى قيام مجتمعات حضارية تعيش فيها الجرذان إلى جانب الإنسان .

ومن العسير على أي متابع لمسار الطاعون أن يحدد له تاريخاً لولادته ، أو أن يرسم له شكلاً ، إنما الشواهد هي التي تحكي لنا وترسم .

وقد تركت الكتب المقدمة لليهود فيما تركت نبأ معاناة الفلسطينيين من وباء أصابهم أيام ملك اليهود «صمونيل » عام ١٣٢٠ ق .م لأن الرب قد انتقم منهم (على حد زعم اليهود) لأقهم صلبوا التابوت المقدس فظهرت عليهم أورام في أماكن مسرية من أجسامهم عقاباً لهم على فعلتهم . وحين ذهب بعضهم إلى تفسير هذه الأورام السرية قال إنها رعا كانت بواسير وهو أمر لا ينسجم عع المنطق الطبي السليم ، إذ لا يعقل أن تنتشر البواسير على هيئة وباه ، وإنما الأصح أن يكون هو الطاعون اللملى في أعالي أف أعالي أف المنافقة الإبية ، هذا إلى أن أعالي أف المنافقة بسبب تضخم والتهاب العقد اللمفاوية الإبية ، هذا إلى أن الله المنافقة بسبب السفن التي تجلب لهم ركابا مرضى وجرذانا مريضة . وقد يكون هلا الساحلية بسبب السفن التي تجلب لهم ركابا مرضى وجرذانا مريضة . وقد يكون هلا مو أول الأويئة التي رصدها التاريخ وسجلها وأوصل إلينا أخبار الطاعون .

والوباء الذي سجله لنا التاريخ دونما أي تفصيل هو ما أصاب أهل ليبيا ومصر وسوريا عام ٢٠٠ ق.م مأما الرباء الذي وصلت إلينا تفاصيله وكان منعطفاً في تاريخ الإمبراطورية الرومانية الشسرقية وخذ لائها أمام الغرزاة فهسو ماعرف باسم طاعون جستنيان.

#### طاعون جستنيان

جستنيان هذا هو الامبراطور البيزنطي "جستنيان الأول" الذي اعتلى عرش بيزنطة فيما بين سنتي ٥٢٧ - ٥٦٥م وكان من معالم حكمة بناء كنيسة أيا صوفيا الفخمة والتي تقوم اليوم في مدينة "اسطنمبول" مسجداً يؤمه السواح من كل حدب وصوب، بعد أن فتح السلطان محمد الفاتح هذه المدينة سنة ١٤٥٣م و جعلها عاصمة ملكه.

غير أن التاريخ يذكر لجستنيان الأول ماهو أهم من بناء كنيسة فخمة لأن سنوات حكمه تميزت بالإقلاس وسوء الإدارة والفساد السياسي ، بل وكثرة الفنن والفلاقل ، ولكن الأهم من هذا وذاك ، هو انتشار وياء الطاعون على أوسع نطاق ، واجتياحه بلاداً عديدة حتى أنه أصبح علامة عميزة في التاريخ السياسي والتاريخ الطبي ، على السواء إذ يقولون عنه إنه كان أحد عوامل انهيار الإمبراطورية الرومانية الشرقية (بيزنطة) وزوالها!

وعا يرويه لنا مؤرخ من البلاط الإمبراطوري لجستنيان الأول اسمه «بروكوييوس» عن هذا الوياه وهو الشاهد العيان : (بدأ الوياء بأرض مصر قرب قرية «بلونويم» عام و ٤٥ - هي قرية الفرما حاليا - لقد بدأ سريعاً في كل مكان وكل أرض وكل أمة وكل إنسان بل ، وكل عمر وجنس ، ثم سار عبر أرض فلسطين نحو بيزنطة ، فوصل إليها في العام التالي فصارت تظهر للناس أشباح على هيئة آدمي ، يضرب الناس على رؤوسهم في سيته في الطريق أو كان يعتصم في سيته يظهر له الشبح في منامه ليقول له لقد اختارك الموت) .

ثم يستطرد ابروكوبيوس، في الحديث فيقول :

( بقى الوباء أربعة أشهر في بيزنطة ، وكان يموت خلالها في كـل يوم مابين خـمسة

إلى عشرة آلاف إنسان ، لهذا ضاقت القبور ، وشح عدد الحفارين ، وصارت أجورهم باهظة ، ولهذا عمد الناس إلى نزع الأسقف من أبراج القلاع ليملاوها بالجثث ثم يعيدوا السقف حينما يمتلا البرج ، وما إن انتهى المرض حتى انتشر الفساد والإباحية ، وكأن المرض لم يترك من الناس إلا الفاسدين فقط ) .

تقرير بروكوبيوس طويل ولكنه جملة بصف معاناة تستحق التسجيل حين يقول:

(إن الناس كاتوا يصابون بالحمى وهم نيام أو ربما وهم يعملون ، ثم تظهر دمامل في أعلى الفخذ لا يعبد من يدفئه ، أعلى الفخذ لا يعبش معها الإنسان إلا أيام معدودات ، ويحوت بعدها فلا يجد من يدفئه ، لأن الأحياء كانوا أقل من الأموات . فالمدن قد أقفرت من سكانها ، والقرى خلت من أهمها ، والحقول لا تجد من يعنى بها ، ولم يبق سوى الفقر والمرض والموت ) .

هذا ما كتبه شاهد عيان ولكن التاريخ كتب شيئاً آخر . . إذ دون في قراطيسة أن طاعون جستنيان عمَّر ما بين خمسين إلى ستين عاماً كانت الإمبراطورية خلالها كلها تحت رحمته .

#### طاعون عمواس

كان ذلك أيام أمير المؤمنين عمر بن الخطاب ، في عام يقدرونه بحوالي ١٦٤٠م ، حين كانت جيوش المسلمين المتنابعة في غزواتها الأرض مصر والشام تتصدى لجيوش الروم هناك ، يقودها أبو عبيدة بن الجراح .

وعمواس، هذه هي مدينة صغيرة متواضعة من مدن فلسطين ، لم يكن لها شأن في التاريخ ولا ذكر إلا عندما داهم وباه الطاعون جند المسلمين المسكرين هناك ، فأصاب منهم من أصاب ، وقتل من قتل مما قدروهم بخصة وعشرين ألف شهيد لداه الطاعون وليس شهيد قتال ، كان من ضمن هؤلاء بعض قادة المسلمين الكبار وعلى رأسهم أبو عيدة نفسه ، ومعه يزيد بن أبي سفيان ومعاذ بن جبل ، ومنهم أيضا الحارث بن هشام الذي كان يرافقه سبعون من أهل بيته ، أصيبوا وماتوا جميعاً باستثناء أربعة منهم فقط . والقصة التي تروى في هذا الصدد عن أمير المؤمنين عمر بن الخطاب تستحق أن ترصد هذا ، ففيها عزة وعظة ، وفيها دلالة على عظمة عمر بن الخطاب واتساع أفقه ، إذ أنه كان قد عزم على أن يتفقد جيوش المسلمين المحاربة في الشام ، فتوجه إلى همناك مع جمع من المسلمين ، حتي إذا ما بلغ موضعاً من تبوك لقيه بعض أجناد المسلمين العائدين من الشام ، فأخبروه بما صار إليه حال الجيش من سوء ويلام ، فما كان من عمر إلا أن جمع من معه من مهاجرين وأنصار الميستفتيهم في الأمر إذا ماكان عليه أن يواصل المسيرة أم يرجع .

وبعد أخذ ورد قرر عمر أن يرجع إلى المدينة ، فقال لهم : «أني راجع فأرجعوا» . وما إن مسمع أبو عبيسة بالذي صسار حتى قال الأميسر المؤمنين : «أفراراً من قلو لمه ياعمره؟

فأطرق أمير المؤمنين رأسه ملياً ثم أجاب:

الوغيرك قالها ياأبا عبيدة !! .

نعم هو فرار من قدر الله ولكن إلى قدر الله» .

ومازالا يتجادلان حتى أقبل عليهما عبد الرحمن بن عوف وقد سمع بالخبر فقال: (عندي من هذا علم . . . لقد سمعت رسول الله ﷺ يقول :

إذا سمعتم بهذا الرباء ببلد فلا تقدموا عليه ، وإذا وقع وأنتم به فلا تخرجوا فراراً ٤ .

بعدها عاد عمر إلى المدينة ، ولكن أبا عبيدة واصل المسيرة إلى الشام ليصاب هناك بالداء ويموت منه .

#### طاعون لويس التاسع

الويس التاسع عمو ملك فرنسا صاحب الحملتين الصليبيتين السابعة والثامنة على أرض مصر وتونس ، ولكنه عند قومه من الفرنجة هو ملك عادل وبطل مغوار ورجل زاهد المهذا استحق في تقديرهم أن يرفعوه إلى مرتبة القديسين . كان هذا عام ١٢٩٧

حين أعلنوه القديس لويس ، وهو يحتفلون بعيده في اليوم الخامس والعشرين من شهر أغسطس من كل عام!

الملك لويس التاسع هذا هو الذي قاد عام ٢٤٨ م جيوشه لغزو مصر ، فاحتل مدينة دمياط ، وتقدم لاحتلال مدينة المنصورة ، فتصدت له جيوش المسلمين أيام حكم الملك الصالح الأيوبي وزوجته شجرة الدر .

ولكن التاريخ يذكر أنه كانت تساندهم جيوش من الجرذان قضمت دروع الملك ومتاعه إثم جاء فيضان النيل فتورط الفرنجة في وحوله ، وكانت مصيدة لاللفتران ولكن للملك وجيوشه ، ووقع لويس التاسع أسيراً في يد المسلمين الذين سجنوه في بيت القاضي «ابن لقمان» بالمنصورة عام ١٣٥٠م إلى أن افتداه قومه بمال وفير وأطلق سراحه ، ولكن الملك لويس التاسيع عاود الكرة مرة أخيرى ولكنه اتجه في حملته الصليبية الثامنة نحو تونس ، له لقى هناك هاهو أشد من فتران مصر ، إذ كانت الفئران التونسية مريضة بالطاعون ، فأصابت الملك وجنوده بالذاء ، فمات لويس وعاد من لم يمت من الجنود إلى فرنسا يجرون فيول الخية ومعها الهزية والمرض أيضا!

ربما كانت هذه الكارثة الوبائية هي بداية النهاية لحقبة الحروب الصليبية التي تخلخلت من بعد لويس التاسع هذا عندما كتب الطاعون سطورها الأخيرة.

على أننا اقتصرنا في هذه المجالة السابقة على بعض الطواعين . . ولو تتبعناها لوجدناها سلسلة متصلة لاتنتهي ، ولدى كل قوم منها أخبار بعد أخبار ، التكاثف المسكاني في المدن الكبيرة خاصة كان يعطي الفرصة على مايظهر ، لكي ينتشر الطاعون بين الفينة والأخرى ، وليجرف مايجرف من الناس إلى القبور . . وبلادنا المربية مابين مصر والشام والعراق طالما عانت منه ثم عانت . لو أخذنا قطعة من تاريخها محدودة لوجدناها رعباً متصلاً مخافة الطاعون القاتل ، ولتكن هذه القطعة المحصر المملوكي بين ٥٠٠- ٩٠١ للهجرة أي سنتي ١٣٠٠ إلى ١٥٠٠ للمسلاد



الطاعون الموت الأسود

في سنة ١٩٥٥هـ/ ١٩٩٥م جاء وياء وقحط وجفاف شديد أصاب مصرحتى أكل الناس الجيف ، وكانو إيشيعون ١٥٠٠ جنازة في اليوم يدفنون في حفر جماعية!.

وفي سنة ٣٤١هـ/ ١٣٤١م بدأ الطاعون العالمي الأعظم من أواسط آسيا والصين والهين والهند ، ثم انتقل غرباً إلى العراق والأناضول والشام ومصر وشمال أوروبا كلها ، ويلغ أوجه سنة ٣٤٩هـ ١٩ م فكان الطاعون الذي جرف ربع البشر ولم يسمع بمثله في مائر الدنيا ، وماتت حتى الطيور والوحوش والكلاب ، ومات الكثير من أهل العلم ، وفرغت بلاد عديدة بسببه مثل غزة وجنين وصفد والكرك ونابلس عدا بلدان مصر ويلاد الشام والعراق . . . دام هذا الطاعون ثلاثمائة سنة يستفيق مرة هنا ومرة هناك . . . ويعرف معه مايجرف ، تكرر سنة ٢٧٩هـ وسنة ٤٦٤هـ/ ١٣٦١ م ٢٣٦٣ م ثم تكرر منذ ٤٤٤هـم وأكل بعضهم ولده ، وفني الكيرون حتى مائي ينفس ، وفي حلب باع المقلون أولاهم وأكل بعضهم ولده ، وفني الكيرون حتى كان يدفن العشرة والعشرون في قبر واحد بغير غسل ولا صلاة ، دام ذلك في الديار الشامية ثلاث سنين ! ثم عاد مرة أخرى حتى بلغ الموتى كل يوم الف نفس وهلك

واستمر الطاعون يعود ثم يعود إلى الشام ويبقى في كل مرة سنوات ثم عاد

الطاعون إلى مصر والشام والعراق سنة ٨ ١٨هـ/ ١٥ ١٥ وبلغ الطاعون إيران فلم يتق فيها إلا مانفر ، كما بلغ المغرب كله وأحصى من مات في شهر واحد فكانوا سنة وثلاثين ألفاً وكادت البلاد تخلو من أهلها . . .

وعاد الوباء فشمل بلاد المسلمين والكفار على السواء ، ومات به من لا يحصى كثرة ، وفشا في إيران فبلغ عدد من مات ، هناك ثلاثماتة ألف ، وفشا في اليمن فأخذ معظم أهلها ، وفي المغرب فعل مثل ذلك هل نتابع الأخبار؟ لقد عاد الطاعون إلى الشام ومصر والعراق سنة ٨٤٨ هـ وسنة ٨٤٨هـ وسنة ٨٦٤هـ وسنة ٢٨٨هـ وقبل أن يتهي القرن التاسع ، وفي سنة ٨٤٧هـ كان الطاعون العام الذي شمل أرض البشر كلها والذي لم يسمع به أحد يغزو - كما قالوا - ربع سكان الأرض أو مايزيد على ذلك . . . واستمر يثور ويخبو سنوات طويلة بعد ذلك . مع ذلك فهذا قيض من فيض أصاب منطقة واحدة من الأرض خلال فترة قرنين ، فماذا لو جمعنا إليه أو بنة الطاعون المخبلة الأخرى من أقصى أندونيسيا والصين إلى أقصى أوروبا؟ أليس يحق للبشر أن يصيبهم الرعب إن ذكرت كلمة الطاعون .

على أي حال فالطاعون في الأرمنة السابقة كان يحتكر لقب الوباء فلا وباء إلا الطاعون ولا طاعون إلا الوباء ، لهذا كان الاسم العلمي المعبر عن ميكروب الطاعون هو ميكروب الوباء الا Pestes بستس التي تلحق باسم الميكروب تعني في اللغة الأعجمية اسم الوباء ، وحتى منظمة الصحة العالمية عندما تراءى لها تغيير اسم الميكروب المسبب للطاعون عام ١٩٨١م من (Yersina Pestes) أي وياه فيرسن وهو اسم مكتشف الميكروب السويسري أو باستيوريلا بستس (Pasteueall Pestes) مؤكدة استبدلت اسم ميكروب وياء السل الكاذب «Pseude Mycobecterium» مؤكدة أنه الوباء ولا وباء قير الطاعون!

# الفصل الثالث

الطاعبون (۲)

#### PLAGUE - 2

## الموت الأسود

الخط البياني لأوبثة الطاعون رسم متذبذب يتراوح بين الفوعة الشديدة والسبات العميق، يهب فيكتسح بقعة من الأرض، ثم ينام إلى حين يستيقظ كرة أخرى!.

فوعات الطاعون كانت تستظل دوماً بمظلة الجهل الذي لم يميز الإنسان خلاله طريق الخلاص وقاية كان أو علاجاً ؟ فيما ذهبت أوبئة الطاعون في دور النوم حين كشف الإنسان سرها وعرف أن الطاعون هذا ليس من أمراض الإنسان في الأصل ، إنما هو من أمراض القوارض التي يتزعمها الجرذ ، وعندما تموت الجرذان بسبب وباء يصيبها فلا



تجد براغيثها فيما حولها جثة دافئة تمتص منها الدم ، فتقفز إلى أقرب إنسان إليها ليكون هو الضحية الأولى في عالم البشر! ومن ثم يتولى المهمة بعد ذلك برغوث الإنسان الذي يتخثر الدم الملوث في معدته فتنسد فلا تحتمل امتصاص مزيد من الدم، فيتقيأ دماً يزخر بالميكروبات المرضية وكأنه بهذا يحقن ضحيته بالجراثيم ، فيكون مايسمي بالطاعون الدملي الذي بتشكل على هيئة أورام متقيحة في أعلى

الفخذ أو تحت الإبط، والبرغوث في هذا يزداد جوعا وجنوناً بسبب معدته المسدودة، فيزداد المرض انتشاراً ، ولكن الأخطر من الطاعون الدملي هو الطاعون التسممي الذي تسبح فيه الميكروبات في دم ضحيتها فيموت لا محالة.

والأخطر من هذا وذاك هو الطاعون الرئوي الذي تصل فيه المبكر وبات إلى الرئتين فينفثها المصاب في هواه زفيره ، ولعل هذا هو أخطر أنواع الطاعون شدة و فوعه ، وهو مايصير إليه الحال في الأويثة الكبرى . . . ولكن الناس كانوا لا يعلمون بل هم يموتون فقط . . . وبعضهم كان يتقي المرض بتغطية أنفه . . . ولكن هل كانت التغطية وقاية كاملة؟ وما علاقة ذلك



أسبانيا هذه الظاهرة الخرية ، ولكن لم يعرها أحد أي اهتمام منه إلاطبيبنا الإسلامي الكبير ابن سينا ، الذي أدلى بدلوه هو الآخر بل وكان أقربهم إلى الصواب حين وصف الجرزان وهي تخرج من جحورها مترزحه لتموت في الطرقات ، وهذا يكون نذير شر مستطير يسبق المرض الفتاك والموت الزؤام الأنه مقدمة الرباء ، على أية حال فالأمر لم متخطع معالمة إلا مع إطلالة القرنين التاسع عشر والعشرين حين اكتشفت الحلقات المفقودة الفأر - البرغوث - الإنسان .

قبل هذا كسان يعم البلاء ويسود الدمار مما استحق معسه الوباء أن يحمل اسم الموت الأسود .

كيف ولماذا يكون الموت أسود؟ بعضهم يقول لعلها ترجمة خاطئة لمعنى شديد فجرى على اللسان خطأ شائعاً ، وآخرون يعزونها إلى بقع سوداء تملاً الجلد إثر النزيف . . . لايهم فهو موت أكيد على أية حال مهما كان لونه ، ولكن أهل العصور الوسطى لم يجدوا في جعبتهم سوى تلوين الأمراض ، فكان الموت الأسود للطاعون ، وكان الموت الأبيض للسل ، والموت الرمادي لمرض الزهري وهكذا لأمراض دفعوا ثمنها ضحايا وهم لا يعرفون لها سراً ، وكما قال الشاعر :

من لم يمت بالسيف مات بغيره تنوعت الأسباب والموت واحد غير أن الذاكرة البشرية إن نسبت فلا يمكن لها على الإطلاق أن تنسى الموت الأسود الذي عم العالم قاطبة في القرن الرابع عشر، وحكم أوروبا ثلاثمائة عام متواصلة ، أباد فيها ربع سكانها بما يقدونه بخمسة وعشرين مليونا من البشر دفعوا حياتهم قرباتاً لهذا الشيطان عدا ملايين أخرى ربما هربت من براثته ولكنها دفعت الثمن معاناة وعذابا ، يقدرهم المؤرخون بشاشي سكان أوروبا كلها عدا سكان باقي العالم من حوض البحر المتوسط إلى بحار الصين البعيدة!

### الطاعون الأعظم

كانت البداية عام ١٣٤٣م حين كان جمع من تجار وجنوا» قادمين من أرض الصين ، يحملون معهم بضائعهم من الحرير والتوابل على ما اعتاد عليه تجار إيطاليا في ذلك الزمان ، فإذا بفرقة من جند التتار تلاحقهم طمعاً فيما حملوا ، فلم يجدوا لهم بداً من الالتجاء إلى ميناء «كافكا» القريب من شبه جزيرة القرم على ساحل البحر الأسود ، وكان أن حاصر جند التتار مدينة «كافكا» ثلاث سنوات متواصلة ، ولكن دون جدوى ، وماهو إلا يوم توقف فيه التتار فجأة عن رشق المدينة بالحجارة بواسطة الجان لكنهم بدأوا بدلاً منها يرشقونها بالجث المينة بسبب الطاعون .

ربما كانت هذه أولى صور الحرب الميكروبية في التاريخ ، ثم رحلوا بعدها وفكوا الحصار بعد أن أباد الطاعون منهم الكثير ، غير أن أهل مدينة «كافكا» أصابهم الذعر الشديد والهلع ، فما كان من التجار الطليان إلا أن اعتلوا سفنهم الثلاث الباقية ، ورحلوا إلى بلدهم هجنواه .

لقد كاتوا آلاقاً مؤلفة ، ولكن الذي وصل أهله سللا هم عشرة فقط من هذه الألاف ! ولكن أهل «جنوا» رفضوا استقبالهم ، فحمل بعضهم مناعه إلى مرسيليا وآخرون إلى أيسلنده والبقية إلى جهة لم يعلمها أحد . . ربما ماتوا في الطريق . . . لا أحد يدري سوى الله ؛ لهذا لا عجب أن عمت الكارثة كل أوروبا عام ١٣٤٨م، وماهي إلا ثماني سنوات فقط حتى كان الموت قد حصد منهم ٢٥ مليونا حتى أن محررا في النشرة الإيراندية كان اسمه «جون كلاين اكتب يقول في نشرته :

( لقد أقفرت المدن والقرى ، فلا تجد أحداً من أهلها ، لأن بعضهم مات من الدمامل

قطاعون دملي، ويعضهم الآخر كان يبصق دما «ط\_اء\_ون رنوي) . Carts full of dead to buey. لقدتوقف

الكاتب عن الكتابة عند جملة خالدة هي فإننى انتظر

الموت، ثم وقف القلم عن الكتابة لأنه مات حقا . ربما كانت الإحصائيات لا تتسم بالدقة ، فهي مستقاة من وثائق الكنائس التي كانت تضطر إلى تغيير قساوستها باستمرار بين حين وآخر بسبب موتهم ، وهكذا عاش العالم ثلاثماته سنة متواصلة في رعب وخوف وهلم وموت.

الأجراس تقرع عند دفن الصحايا نقل الضحايا بالعربات

حتى أن النظام الإقطاعي الذي كان سائداً في حينه لم يعد يجد مقومات البقاء بعد أن مات العمال والفلاحون في الإقطاعيات في أوروبا ، وأصبحت أجور من بقي منهم باهظة ، لهذا زالت دولة الإقطاع وسار النظام الاجتماعي نحو الرأسمالية يحدوه التقدم الصناعي الذي هلت تباشيره ، وما كان باقي العالم من الوطن العربي إلى أقصى الهند والصين في منجاة في تلك الأيام ، من هذه الكارثة المتجددة بين حين وحين ، فالناس كلهم كانوا سواء أمام الموت الداهم ولكن ماهو السر في هذا البلاء الأعظم؟ .

كان هذا هو السؤال الذي لم يعرف له أهل ذلك الزمان جوابا.

- كان بعضهم يقول بالميازما وهذه هي نظرية الهواء الفاسد لهذا كانوا يضعون الأربطة على أنوفهم! - قال بها •وليام بورجست • وهو صاحب الفكرة الذي أعلن • الطاعون سببه براز الأرض يتشبع به الهواء بسبب حرارة الشمس ، ثم تقله الرياح من مكان الآخر فمرة يأتي عاصفاً ومرة أخرى يأتي على مهل • .

- بعض آخر يؤكد أنها أرواح شريرة بل ذهب بعضهم إلى أنه وحش سموه ابازيليك له جسم ثعبان ورأس تنين فأنفاسه سموم ، و فحيحه شلل ، ونظراته موت زؤام .

كما ذهبت القناعة بأن نظرات المريض نفسه تنقل المرض ؛ لهذا كانوا يتحاشونها ويضعون على عينيه عصابة حتى لايرى الآخرين ، بل إن راتحته النتنة هي السبب ، فكان محور علاج الأطباء هو إغراقه بالعطور من بخور وماء الورد وكافور ، حتى إنه قيل أن ماء الكولونيا المعروف ظهر كاختراع لتلبية حاجة الناس في ذلك الزمان إلى المطر ، ولكنهم قصروا العنبر والمسك على مقام صاحب الجلالة الملك وزوجته جلالة الملكة لايجوز لأحد غيرهما أن يتعطر بهما!!

لقد تبنت الكنيسة في حينها نظرية تؤكد أن المرض هو عقاب الله لإثم قد اقترفه الإنسان ، ولكن الغريب أن رجال الدبن كانوا يصابون بالوياء ، فيموتون به بمثل مايصاب ويموت الداعرون والحجرمون والأثمون !! على أية حال فقد أعلن البابا كليمنت السادس مبدأ العلاج بالإيمان!.

ثم قرر تحديد عام ١٣٥٠م لكي يكون موسما للحج لهذا الغرض ، ويهذا الهدف ، وعلى المؤمنين أن يلتزموا به ، ومن يموت منهم فإن له الجنة ثواباً مؤكدا بعد أن يغفر الله له ذنويه كلها دون استثناء ما تقدم منها وما تأخر .

لقد قدروا من ذهب إلى الفاتيكان الاداء فريضة الحج ذلك العام تلية لنداه البابا بما يفوق مليوناً وماثني ألف ٢٠٠, ٢٠٠, ١حاج ، ولكن من عادوا من أداء الفريضة كان مائة وعشرين ألفا فقط ! لأن تسعة أعشار الحجاج قد مات ولم ينج منهم من الموت إلا العشر فقط .



طيب لطاعرن ولبات العرب الواقي في القرون الوسطى

والغريب المضحك في الأمر أن البابا نفسه لم يحضر مراسيم الحيح ، بل اعتزل واعتكف في قصره ، ووفض أن يقابل أحلاً أو أن يتصل بأحد خوفاً من الوباء!! ففي تلك الآيام كان الناس يتحاشى بعضهم بعضاً، وكان الطبيب يلبس زياً عوبيم على وجهه قناعاً على هيئة منقار حتى يتقي المعدوى ، ثم يتبعه الخدم ليشعلوا النيران ، ويحرقوا البخور ، ويرشوا العطور لقتل المداء ، وهم في علاجهم لا يتعدون تعطير المرضى وحجامتهم وإعطائهم المسهلات وشراب الترياق .

بل شطحت قناعتهم إلى حد صناعة صابون يحتوي على صديد دمامل من مرضى الطاعون يستغلونه للوقاية منه عملاً بالحكمة «وداوني بالتي كانت هي الداءة !!! .

ولقد شكلوا فرقة من الجند أطلقوا عليها اسم شرطة الطاعون ، تمارس صلاحيات مطلقة بلا حدود ، فهم يخلقون أبواب البيوت على من فيها إذا كنان هناك مريض ، فيمنعون خروج أي إنسان ولو كان زائرا ، ثم يرسمون على الباب صليبا أسود أو يضعون حزمة قش عليه ، ويكتبون عبارة وفليرحمنا الله ويطلبون بها الوقاية والحماية من الرب . . . لقد كرههم الناس أيما كره ؛ لهذا كانوا يعمدون إلى التحايل للخروج أو الهرب أو ربما كانوا يعتدون على الحارس المكلف بتنفيذ الأوامر الصارمة .

فيما كان الحراس أيضا يقتلون كل من يحاول الهرب أو الإفلات من قبضة الإقامة الجبرية اللاإنسانية ، أما على نطاق المدن فقد كان بمنع من دخولها أي إنسان إلا من يحمل شهادة طبية تثبت أنه قادم من منطقة غير موبوءة، ومن يتحايل على هذا الأثر ينال عقوبة الإعدام ، أما القادمون على السفن التجارية فيلزمون حَجراً صحياً ملته أربعون يوما ، يقيمون خلالها تحت المناظرة والمراقبة في أكواخ أقيمت لهم خصيصاً خارج المدينة غير أن هذا كله لم بمنع الناظرة والمراقبة في وعندما يثور السؤال عن السبب فعادة ما تُلقي التهمة على اليهود الذين يسممون الأبار ، ويلوثون المباه ويطلقون المائجرة الساؤل عن المبخرة الساف بغرض التخلص من المسيحيين الصالحين!! وحين اتهموا يوماً طبيباً

يهوديا معروفا بتسميم المياه عذبوه عذابا شديدا حتى اضطر أن يعترف بجريمته للخلاص من وسائل التعذيب الوحشية بأنه سمم المياه فعلاً بخليط من سم الأقاعي والعقارب والضفادع ومسحوق قلوب المسيحيين الهذا فقد أحرقوا بعدها أحياه اليهود

عن بكرة أبيها بمن فيها وهم أحياء بعد هذا الاعتراف الملفق بل فرضوا على اليهود في مدينة فراتكفورت ضريبة سميت باسم ضريبة الفتران ومقدارها ٥٠٠٥ ذيل فأر في كل عام . وهكذا كانت الأمور تسير ، غير أن بعضاً آخر ذهب إلى اتهام شرطة الطاعون أنفسهم والمتحالفين معهم من حفاري القبور الذين يتكسبون من عملهم مادام المرض مستشرياً .

بل ذهب الخيال ببعضهم إلى اتهام بعضهم الآخر بتلويث الحوائط بفضلات المرض ، أو وضع



الطعام في أفواههم ،ثم بيعه للناس حتى يصابوا بالوباء . . . إنه عمل يستحق عقوبة القتل أو الإغراق في الماء . لقد كانت الحياة ظلاما دامسا أعطى الفرصة للمرض كي يستشري ؛ لهذا لا غرابة أن كانوا يجمعون الموتى من أمام أبواب المنازل بمثل ما نجمع اليوم أكياس القمامة كل يوم في الصباح ليدفنوهم في مقابر جماعية خارج المدينة وبعدها يحرقون البيت خلاصا من شبح الموت .

### وباء الموت الأسود

جدث هذا الوباء في لندن عام ١٦٦٥ م ، وقد فتك بأهلها وأباد آلاقاً مؤلفة منهم

يقدرهـــم البعض بثلاثين ألفاً فيما يذهب آخرون إلى أنهم يتراوحون بين التسعين والمائة ألف .

بدأ الوباه في شخو سبتمبر من عام ١٦٥٥ م ، ولم يكن هناك غير مستشفى واحد للطاعون في لندن كل مهامه تتلخص في إغلاق أبواب المنازل ، ورسم الصليب الأحمر عليها ، وتعيين حارس يمنع احتكاك السكان بالناس خارجه لمدة أربعة أسابيع . . . وتوقفت الحياة في لندن قاماً وأصبحت بلا مواصلات ولا بيع أو شراء ، واقفرت الشوارع حتى من المشعوذين إلى أن شب حريق لندن الكبير عام ١٦٦٦م فتقهقر الوباء وتراجع المرض .

إن الشكسبير؟ شاعر انجلترا الأشهر عاصر هذا الموت الأسود ، والذين يقرأون له ، يقرأون عن قناصي الجرذان الذين كانوا يعدون أنفسهم من الفنانين ، ويعاملون على أنهم من كبار رجالات الدولة المرموقين ذوي الشأن ، غير أن الجميع قد مات . . . مات ابن الشارع كما مات الطبيب ومات معهم قناصو الجرذان أيضاً إلى أن رحل الداء في خريف سنة ١٦٦٦ م .

و عمايحكي أن سفينة محملة بالبضائع تركت ميناه لنلذ، فعات كل من فيها ولم يبق من يوجهها، فسارت هائمة في البحر إلى أن وصلت إلى ميناء ابيرجن النرويجي حيث صعد المسؤولون هناك على متن السفينة الهائمة يستطلعون الأمر فلم يعودوا الأنهم ماتوا بالطاعون هم أيضاً.

يبدو أن الطاعون قد أرهقه العمل فنام عام ١٧٢٠م إلى أن استفاق مرة أخرى في الصين في مقاطعة هناك اسمها فيونان؟ Yunan .

كان هذا قبل أن يلفظ القرن التاسع عشر أنفاسه . وفي حوالي عام ١٩٥٠م ، وصل الوباء إلى مدن الساحل ومنها رحل عام ١٨٩٤م إلى «هونج كونج» و «كانتون» ثم شاع عام ١٨٩٨م في كل أقطار الدنيا بعدها . . . حتى قبل إنه مات به مايين أثني عشر ١٢ إلى ثلاث عشر ١٣ مليونا من الخلق ، وكان الناس في مدينة «بومباي» ينامون في الشوارع هرباً منه ، ومن فوعة الجرذان التي امتلات بها المدينة .

وما أن حل عام ١٩٠٠م حتى كان الوباء قد وصل إلى الحي الصيني في ملينة هسان فرانسيسكوه الأمريكية ، ثم تسرب منه المرض إلى باقي أنحاء المدينة ولم يتوقف إلا مع حريقها المشهور .

مرة أخرى عاد الطاعون إلى الصين عام ١٩١٠ معين شاعت في العالم صرعة استعمال الفراء المرموط ذلك الحيوان استعمال الفراء في أزياء السيدات ، وكان أفضلها وأرخصها فراء المرموط ذلك الحيوان المقارض الذي اشتهرت به مقاطعة منشوريا ، فأقبل على صيده كل من هب ودب ، وكان الطاعون على مايدو متوطناً بين هذه الحيوانات القارضة فأصيب به الصيادون الذين نقلوه ليخلف وراء متين مليون ضحية .

ريما كانت هناك هواجس تدور حول دور الجرذان والفئران ولكنها لم ترق إلى موتبة الحقيقة العلمية إلا بعد أن أجريت تجارب عديدة على الجرذان ، إذ كانت تحقن الجرذان السليمة بدماء مريضة ، كما أجريت التجارب نفسها على المجرمين المحكوم عليهم بالإعدام .

> وإذا ما ذكر أحد في هذا الصدد فلنذكر طبيبين فرنسيين هما «كلوت بك» الذي بنى القصر العيني في مصر و «بولارد» في عام ١٨٣٥م فقد كان لهما في كشف سر الطاعون فضل الماكتشاف الميكروب نفسه فالفضل في لطبيبين كشفاه «كل على حده» في مدينة «هونج كونج» عام ١٨٩٤م أحدهما ياباني



يدعونه اكيتاسوتو، وهو من تلاميذ الروبرت كوخ، الألماني والثاني سويسري واسمه اليرسن، تكسند برسنا مدامسة علما المنامون ولد بسرسوا من تلاميذ الماستير، وبالرغم في أن اكيتا سوتر، قد صبق اليرسن، بقليل من الوقت في اكتشافه الميكروب إلاأن فيرسن عو الذي حظى بالاسم فأصبح الميكروب يعرف باسم میکروب ویاء پرسن Yersina Pestes

هذه الاكتشاقات بالرغم من أهميتها فأنها لم توضح لنا دور الفأر أو البرغوث في الأمر، وإن تأكد الناس من الميكروب إلى أن جاء طبيب استرالي مات المسكين بدوره



بالطاعون في هونج كونج خلال وباء يونان وتبع دربه كل من ايرسن السويسري وقروه الفرنسي في تحديد دور الجرذ في القضية عام ١٨٩٨م ثم كان دور مدير الصحة في طوكيو الطبيب «أوجاتا» من بعدهما وهوالذي أثبت وجود العلاقة الوثيقة بين الفأر وبرغوثه في عملية نقل الداء ، ثم كشفها على حقيقتها ، وأزال القناع عنها طبيب فرنسي آخر اسمه اسيمون، ،وأكد أن البرغوث هو حقاً ناقل الداء ولكنه لا يمرض به ، غير أن البرغوث يقضى نحبه من انسداد معدته بسبب تكاثر

الميكروبات التي تخثر الدم وتكتله وقد كشيف هذا السسر الأخير عام ١٩١٤م كشفه اجوتيرا و اريبودا الانجليزيان .

بعد هذا حق على الطاعون أن يتراجع إلى مواطنه الأصلية ، يقبع فيها وخاصة في فيتنام ويعض من بلاد جنوب شرق آسيا .

وهكذا قلب الطب صفحة من صفحات التاريخ الأسود للبشرية عبر العصور بعد أن انسحب الطاعون من ساحة معركة الأوبئة الكبرى ، ليصبح من الأغوال المرعبة التي انكشف سرها فهي مجرد ذكري!

# الفصل الرابع

الملاريسا

## ملك الأمراض

أسطورة فيتنامية عتبقة من جنوب شرق آسيا ، تحكي أنه كان في قليم الزمسان شابان متحابان جداً لا يطيقان عن بعضهما فراقاً ثم كان أن تزوجا وعاشا معاً في سعادة وهناء ، يتمتعان بعيشة رضية ، إلى أن كان يوم ماتت فيه الزوجة الحلوة الشابة كما أحزن زوجها كثيراً لدرجة أنه لم يطق البقاء دونها ، فرحل عن القرية ليعتكف على شاطئ النهر يجتر ذكرياته وأحزانه وهمومه ، وهو يتسول طعامه صباحاً ، ويعش وينام في المساء داخل زورقه الصغير القابع على ضفة النهر .

وفي يوم من الأيام ظهر له جني يواسيه ويصبره قائلاً له : الاتحزن باعزيزي هكذا فإنك لو علمت الغيب لاخترت الواقع، ولكن هذا القول ل يقنع الشاب ، ولم يذهب بأحزانه ، وتمنى لو تعود حبيبته وزوجته الشابة مرة أخرى ، فوعده الجني خيراً على شرط أن يتحمل هو مسؤولية ما يحدث له بعد ذلك . .

فأخذ الجنبي قطرة من دم أصبعه ونثرها فوق جثة الزوجة ، وماهو إلا بعض وقت حتى استفاقت زوجته أمامه ، وصارت جسداً نابضاً بالحياة والسعادة والمرح ، فسعد الشاب بها كثيراً ، وعاشا في هناه وسرور ، وبعد مدة من الزمن ذهب الشاب إلى القرية لقضاء بعض أعماله ، وحين عاد لم يجد زوجته الشابة في الزورق ، ولم يطل به البحث والتفتيش حتى وجدها مع رجل آخر في زورق مجاور تطارحه الغرام ، فعاتبها الزوج المخدوع غاضبا : "من الميب أن يكون نكران الجميل على هذه الصورة ، فأنا الذي وهبتك الحياة من دمي ؟

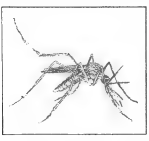
فما كان من الزوجة الخاتنة إلاأن استلت دبوسا من شعرها ، ووخزت أصبعها ، وألقت في وجهه بقطرة الدم فائلة : «همذه هي قطرة الدم التي تمن على بها ، لا حاجة لي بها؟ . ولكن القطرة وقعت منها على صفحة الماء ، واختلطت به وأصبحت على هيئة لؤلؤة . فإذا بالزوجة الخائنة تعود جثة هامدة مرة أخرى ، وإذا يقطرة الدم على صفحة الماء تتحول إلى هيئة بعوضة .

ولما حاولت هذه البعوضة أن تعود امرأة بصورة البشر مرة أخرى فشلت ، فاستشاطت غضباً ، وامتلاقلبها غيظا ، وحقدا على بني البشر كلهم ، ومن يومها أخذت تلدغهم ، وتمتص دماءهم ، لتعود ثانية إلى صورتها البشرية . . . ولكن همهات . . .

إن الأسطورة على هذه الصورة لم تحدد لنا متى حدث ذلك ، كما لم تذكر أى نوع من البعوض كانت تلك البعوضة ، وأنواع البعوض يعد بالمثات ، ولم تحدثنا الأسطورة أيضاً عن الأمراض التي تنقلها البعوضة ، كي ننتقم بها حقا من بني البشر

سواء أكان منها الملاريا التي

تنقلها بعوضة «الأثوفيليس» أم الحمى الصغراء التي تنقلها بعسوضة «الايدس ايجيبتاى» التي يحلو للبعض أن يترجم اسمها إلى اللغة العربية «عايدة المصرية»، أو هو «مرض الفيل» الذي تنقله بعوضة «الكيوليكس»



على أية حال يقول قائلهم: إن الملاريا هي أقدم مرض سجله التاريخ.

نحن لانذكر أن الملاريا مرض عانى منه إنسان ما قبل التاريخ ، وما قبل المخارات ، بل قبل ذلك منذ أن كان هناك مخلوق أول يقف على قلمين قبل حوالي مليون عام ، وأطلقوا عليه اسم «هوموسايين» وربما كان قبل ذلك أيضا ، حين كانت الملاريا شاتعة بين القرود ، وللأسف إنه لم يكن هناك أحد على الأرض يترك لنا أثرا نهتدي به إليها .

#### منذ الحضارات الأولى التي قامت في العشرة آلاف سنة الأخيرة من حياة



الإنسان على الأرض ، بدأنا نتلمس للملاريا أثراً نهتدي به ، فقد كانت الحضارة المصرية القديمة في البداية هي مرض سماه قوم فرعون باسم «آت» AAT ، مان على مايبدو من الحرض الذي دونوه الحرض الذي دونوه

على أوراق البردي ، أنه مرض الملاريا ولاغيره . !

وأهل التاريخ فيما بين سطورهم يؤكدون أن البعوض في مصر القديمة كان مشكلة ، سببتها لهم مستنقعات الماء التي كان يخلفها فيضان النيل على الأرض من حوله ، لهذا نجد هميرودوتس، يقول في معرض حديثه عن أهل مصر: إنهم كانوا ينامون في أبراج عالية ، حتى يكونوا بمنأى عن لدغات البعوض ، لئلا يستظيع الوصول إليهم في طيرانه .

وعندما تناولوا حياة الكليوباترا الشهورة في التاريخ ، تحدثوا عن عادتها في النوم تحت ناموسية تحتمي بها من لدغ البعوض اللاسع ، الذي كان منه الكثير في الإسكندرية بسبب المستفعات الكثيرة ، ومياه البرك الأسنة التي تحيط بها .

ولقد عرف أهل الصين القدامي وجيرانهم من الهنود مرض الملاريا أيضاً ، كما عرفوا معه ولاشك لدغات بعوض الأثوفيليس، ، لهذا فقد ترك هذا البعوض بصماته على غط تفكيرهم ، وعلى لفاتف قراطيسهم التي تدون تاريخهم وعاداتهم ، فقد كانوا في الصين القديمة يعتقدون بثلاثة أرواح شريرة تتحالف ضد الإسان وتصيبه بالمرض أولها تسبب له الصداع ، ويتوهمونها مخلوقاً يحمل في

يده مطرقة تدق بها على رؤوس ضحاياها ، والثانية تسبب البرودة ؛ لهذا فهي

تحمل في يدها دلواً عملوءاً بالماء البارد تصبه على رأس ضحيتها ، فيما الروح الشريرة الثالثة تحمل معها موقداً تحرق به ضحاياها .

وهذا هر كما ترى التسلسل الطبيعي لأعراض حمى الملابيا ، من صداع ، وبرودة مع رعشة ، يعقبها حرارة شديد ، يخلع معها المريض ملابسه ويرفض كل أغطيته التي كان يطلب منها مزيداً في مرحلة البرودة والرعشة . . . إنها صورة الملاريا! . أما أهل الهذا السيد فقد أطلقوا اسم

اما اهل الهند فقد اطلقوا اسم لمستحده الما الهندة وردة شديدة ، تصاحبها ملك الأمراض على معاناة تداهم صاحبها على هيئة برودة شديدة ، تصاحبها رعشة ، ثم تعقبها حرارة شديدة ، وذلك في تكرار يومي أو هو يأتي يوما بعد يوم ،

وما هذا إلا حمى الملاريا التي كتب عنها كاتب هندي قديم في سنوات ماقبل الملاد بقدل:

(إن البطن في ناحيتها اليسرى تكون قاسية كالحجارة ، ومنحنية مثل قوقعة سلحفاة ، لعله في وصفه هذا يتناول الطحال التي تتضخم عند الإصابة المزمنة بالملاريا ، وهذه هي علامة يستدل بها الأطباء في يومنا هذا على مدى انتشار الإصابة بالملاريا ، وتوطنها في موقع ما ،حيث إن تضخم الطحال يعد مقياسا لاستيطان المرض في أوض ما ، وانتشاره بين أهلها .

ولعل بداية وصف المرض بصورة تتصف بالدقة ، مع ربط تضخم الطحال بالمستنقعات وتجمعات المياه الآسنة دون تعليل للسبب ، كان على يد الطبيب الإغريقي القديم في القرن الثالث قبل الميلاد ، وهو «أبقراط» الذي لقبوه بأبي الطب صاحب قسم الأطباء المشهور، وعناسبة ذكر التاريخ الإغريقي فقد سجلت الملاريا منعطفا تاريخيا خطيرا، عندما أصابت االإسكندر المقدوني، الذي كان يحلم بتوحيد العالم بإقامة امبراطورية عالمية موحدة، تكون أرض اليونان محورها الرئيس ولا يخفى على جميع قراء التاريخ غزوات الإسكندر غرباً وشرقاً، إنه اكتسح أرض آسيا الصغرى والشام ومصر وفارس، إلى أن وصل مشارف أرض الهند حيث تقوم باكستان اليوم - وقد عبر رجاله من الهند إلى الخليج، وحطوا الرحال في جزيرة فيلكا، غير أنه - على ماييدو - لم ترهب بعوضة هندية مريضة كل قوى الإسكندر الأكبر ذي القرنين، ولا جيوشه الجرارة، ، بمثل ما يرهبه عامة الناس. وهكذا كانت لدغة الموت فأصيب بالملاريا، ومات بها في مدينة بابل أثناء عودته عام ٣٣٣ قبل الميلاد وهو لم يتجاوز الثالثة والثلاثين من عمره.

لقد مات الإسكندر الأكبر مخلفا وراءه طفلا صغيرا ؛ ليرث عرش الإمبراطورية الكبيرة التي فتحها ، ومن حوله قادة جبشه الذين امتلأت قلوبهم طمعاً وكراهية في وقت معاً ، فاختلفوا فيما بينهم ، ولم تقم من بعده تلك الأمبراطورية الواحدة الضخمة ، التي كان يحلم الاسكندر بقيامها ، ولهذا لم تسجل لنا صفحات التاريخ قيام إمبراطورية إغريقية ، بل قفز بنا منها إلى دويلات صغرى مقسمة ما لبشت أن

قامت بعدها الإمبراطورية الفارسية ، والإمبراطورية الفارمانية دوغا توقف على أرض الإغريق كما كان متوقع؟ وكيف كان سيناريو التاريخ؟ وكيف كان سيناريو الأحداث سيجري لو لم تللغ تلك البعوضة المريضة جسد الإسكندر ، ومن ثم لم يحت



بالملاريا في بابل ، وقد عمر بعدها طويلا ليحقق حلمه في إمبراطورية كبيرة؟. لاشك أن قيام الإمبراطورية الرومانية ، وما بعدها من عمالك ، كان قد تأخر على الأقل توقيتها . وبالتالي تغيرت الوجوه التي يسجل التاريخ اليوم أخبارها وحكاياتها . . . إنه أمر في علم الله .

ثم شاء الله أن تقوم أمبراطورية روما ، التي لم تستئنها الحمى من ضرباتها الموجعة ، والتي لا يعرف الناس لها سببا في ذلك الزمان ، لدرجة أنهم آمنوا بأن الموجعة ، والتي لا يعرف الناس لها سببا في ذلك الزمان ، لدرجة أنهم آمنوا بأن هناك آلهة ، وهكذا كان أن أطلقوا عليها : اسم «فيفوس» بوصفها هي التي تصيب ، وهي التي تشفي على هواها ، ومن اسم «فيفوس» هذا نجد في قواميس اللغة الأعجمية اسم «فيفو fever وغيفو والميدم فروض الطاعة والولاء لها والقرابين في هيكلها خوفاً من غضبها وطلبا لرضاها ، كان عليهم تقديم مثل تلك الطقوس لآلهة هذا المرض ، غير أن هذا كله لم يمنع الحمى أن تعمل بمعول الهدم في إمبراطورية روما ، فكانت الملاريا أحد لم بعنيا المي جنب مع عوامل أخرى عديدة ، بعد أن أضعفت عوامل أنهراء مو أوالدمار بين النس . لم تعدم الإمبراطورية أناساً أذكياء ، حاولوا تدبر الأم ، وايجاد الحلول في نطاق فهمهم لمدلول الحمى وأسبابها ، إذ كانت قناعة أطباتهم في ذلك الزمان هي نطاق فهمهم لمدلول الحمى وأسبابها ، إذ كانت قناعة أطباتهم في ذلك الزمان هي نطاق المستقعات تطلق روائح عفنة مموها الميازماه ، كانت هي السر عندهم في إلها الناس بالحمى التي سموها بحمى المستقمات .

كانت قناعة الرومان بأن هواء المستنقعات الفاسد هذا هو سر البلية الذي كانت تسخره الألهة فيفوس ، ولهذا قام أباطرتهم بتصريف مياه المستنقعات ، وفتح قنوات لها ، أو ربما تجفيفها خلاصاً من حمى المستنقعات هذه .

والتاريخ يسجل فيما يسجل من أحداث القرن الخامس قبل الميلاد ، حكاية «اميبروكل» الذي حكم مدينة "سيلينيوس» المشهورة في صقلية ، حين قام بتصريف مياه المستنقعات من حولها بواسطة قناتين لتصريف المياه ، عمد بعدها إلى استحداث فجوة في الصخر خلف المدينة ، طلبا للريح الطبية التي تدفع بالأبخرة السامة الجالبة للحمى نحو البحر!! .

وذكرى لهذا العمل الحيد، فقد صكت نقود خاصة لازالت تحتفظ بها بعض المتاحف حتى يومنا هذا ، كما أقيمت النصب والأعمدة التذكارية تخليداً لهذه الخطوة الصحية الجيارة واحتفالا بها .

في مشرقنا العربي الإسلامي لم تكن حالنا مع الملاريا بأحسن مما كان عليه أهل الغرب ، فقد كانت الحمى عندا تعني الملاريا ، وإن كنا نسميها في بلادنا باسم المبرداء ، لأنها متنابعات من شعور بالبرد ، تعقبه حمى تداهم تباعا كل ليلة ، أو هي كل ثالث ليلة وهخكذا ، ولعل الدليل على هذا ماسجله لنا شاعرنا العربي المتنبي في قصيدة له باسم الحمى التي أصابته وهو بمصر عام ٩٥٩ ، حين كان في كنف كافور الإخشيدي حاكم مصر ، الذي يقال إنه قد وعده بو لاية لكنه أخلف معه وعده ، . ؟ يقول المتنبي في بعض قصيدته هذه :

عليل الجسم ممتنع القيام شديد السكر من غير المدام وزائرتي كأن بها حياءً فليس تزور إلافي الظلام بذلت لها المطارف والحشايا فعافتها وباتت في عظامي يضيق الجلدعن نفسي وعنها فتوسعه بأنواع السقام إذاما فارقتني غسلتني كأنا عاكفان على حرام كأن الصبح يطردها فتجري مدامعها بأربعة سجام أراقب وقتها من غير شوق مراقبة المشوق المستهام ويصدق وعدها والصدق شر إذا ألقاك في الكرب العظام

### أبنت الدهر عندي كل بنت فكيف وصلت أنت من الزحام



إنا لا نظن أن هناك وصف طبيا يفوق وصف المنتبي ، الذي صاغه عن تجربة حية لا يستطيعها غيره ، بالرغم من شيوعها وانتشارها بين الناس في خلك الوقت ، والذي يستحق أن يسجل في هذا المقام وريكاردوس، قلب الأسد الذي كان أصحابه الإنجليز يسمونه ويتشارد صاحب صلاح الدين الأيوبي ، وغريمه في الحملة الصليبية الثالثة عام ١٩٥ م ، فالتاريخ يذكر لنا فيما يذكر تأكيداً لأخلاق صلاح الدين عيادته سراً لغريمه وعدوه قلب الأسلاح الدين عيادته سراً لغريمه وعدوه قلب الأسلاح

في أثناء مرضه ، ولكن أحداً لم يذكر لنا أي تفصيل أبداً عن طبيعة هذا المرض الذي أصاب الملك الصليبي ، لكن الشواهد التاريخية التي تروي سيرة الملك الإنجليزي تؤكد إصابته بالملاريا عبر بعوضة فلسطينية موتورة ، انتفمت من الملك الفازي ، ولهذا أصابه الضعف والهزال الشديد لدرجة أنه قتل أثناء اشتباك طفيف مع فيليب ملك فرنسا الذي كان يشاركه الحملة الصليبية عام ١٩٩٩م ، ولم يتجاوز من العمر ٤٢ عاما . فقد كان ريكاردوس يعاني من حمى الملاريا منذ أن كان في الأراضي المقدسة .

وما دام الحديث عن التاريخ الإنجليزي ، فلنذكر هنا ضحية أخرى للملاريا ، هو أول وآخر رئيس لجمهورية انجلترا ، ونعني «أوليفر كرومويل» الذي مات بالملاريا عام ١٦٥٤م ، بعد أن رفض أن يمالجه الأطباء بمنقوع الكينا التي أخذ الناس يستخدمونه دواء لهذه الحمى ، بعد أن تعلموا ذلك من الهنود الحمر ، وصار الأسبان وأطباؤهم من الكاتوليك يستوردون هذه المادة عام ١٦٤٥ م من بيرو ، وكرومويل رجل بروتستنتي متعصب لمذهبه ، وقد اعتبر منقوع الكينا هذا دجلاً بابويا ، والخير له أن يموت بروتستنتياً نقياً من أن يشفى على يد الكاثوليك من أعدائه !! .

وعلى ذكر منقوع الكينا وسيرتها ، فالأمر له قصة تستحق أن تروى وأن تسجل في هذا المقام ، فقد كانت ابيروا في أوائل القرن السابع عشر مستعمرة تقع تحت حكم الأسبان ، وكان عليها ناتب للملك اسمه ادون لويس جيرو نيمو فرنانلز دي كابريرا بوبا ديلاا ويلقبونه اختصارا ابالكونت كينكون ،

وقد أصيبت زوجته الكونتيسه كينكون المسماه قدونا فرانشيسكا هنريك دي ربير؟ بالملاريا إصابة شديدة ، ولم ينفع معها دواء لعلاج هذه الحمي التي ألت بها عام ١٦٤٠ وعندها أشار عليها بعضهم بشراب منقوع لشجرة يستعملها الهنود الحم في بيرو ، ويطلقون عليها اسم شجرة الحمى ، وقبلت الكونتيسة بالنصيحة نتيجة ليأسها ، وشربت منقوع لحاء الشجرة فضفيت زوجة نائب الملك ، عما دفع الحماس بها إلى نقلها إلى أسبانيا ، حيث أهدتها إلى أحد الأديرة الكاثوليكية هناك ، فزرعوها ونشروها باسم الكونتيسة كينكون ، غير أن الناس وقد تداولوها وحرفوا الاسم من كينكون إلى كينا ، ومن شم شاع الاسم وانتشر وسار مع الأيام حتى زماننا هذا باسم الكينا .

لقد سجلوا هذه الرواية على حائط مستشفى اسانتا سبيربينو؟ في روما ، غير

ان أحد المؤرخين فجع القوم برواية أخرى تقول: إن «الكونت كينكون» كان نائبا للملك على بيرو حقا ، ولكنه كان دون زوجة معه لسبب بسيط هو أن زوجته كانت قد ماتت قبل ذهابه إلى بيرو بستين ، لهذا فالقصة كلها محض اختلاق وتزييف ، ونحن هنا لاتملك إلاأن نقف مسوقف الحلم من هذا وذاك ، وموقف الخياد من الروايتين ، وعلى أي حال فقد وفق الناس إلى علاج لهذا المرض قبل أن



الفونس لاقيران ١٨٨٠

يعرفوا أسبابه بل قبل أن يعطوه اسمأ محدداً ، وهذا الاسم إنما جاء من وضع طبيب إيطالي في سنة ١٦٩٠م اسمه افرانسيسكو تورتي؛ ليطلق على هذا المرض اسم مالاريا ، وقد اشتقه من كلمتين ايطاليتين هما مالا ايريا وتعنى الهواء الفاسد بدلا

من اسم حمى المستنقعات الذي كان سائداً فيما قبل عند أغلب الشعوب . رعا كانت الملاريا تنفرد عن بقية الأمراض بأنها وجدت علاجا لها قبل أن يعرف الطب لها سبا ، لهذا كانت السنوات التالية تدور حول محور دراسة أسياب الملاريا ، وكيفية انتقالها والأصابة بها؟ . وحنالابدلناأن

طفيلي الملاريا عام ١٨٨٠م في دم مريض بها ، فإذا به

نسجل الفضل لطبيب فرنسي اسمه فالفونس لافيران الأنه الرجل الذي كان أول من كشف عن

باتريك مانسون

طفيلي وحيد الخلية يسبح في الدم متوطنا في الخلايا الحمراء منه ، حيث يتكاثر ويكتمل نضوجه وتنفجر ، فإذا انفجرت بما تحوي من طفيليات صغيرة ، جاءت مع انفجارها نوبة الملاريا المعروفة ، تداهمه بسبب مافيها من سموم وتختلف النوبة حسب اختلاف نوع الطفيل الذي عرفوا منه أربعة أتواع ، فبعضها يبلغ في يوم ، ويعضها الآخر في يومين أو ثلاثة ، ومن ضمن قافلة العلماء الذين ساهموا في رسم الطريق الصحيح لمعرفة الملاريا يمكن أن نذكر اسم الدكتور اباتريك مانسون، عام ١٨٩٢م وهو الذي حدد دور البعوض في نقل المرض من إنسان مريض إلى إنسان آخر سليم.

كما تذكر معه الدكتور قرونالد روس الطبيب العامل في الجيش الهندي ، وهو الذي كشف في عام ١٨٩٥م عن صورة الدور الذي يقوم به البعوض في نقل



المرض وبعد أن كشف هذه الحقيقة في مدينة وسندر أباده الهندية عاد مرة أخرى عام 1892 مناك أطوارا جنسية للملاريا ، منها المذكر ومنها المؤنث ، تتزاوج معا داخل جدار معدة البعوضة ، وتخرج منها أشكالا صنوبرية تسبح نحو الغدد اللعابية للبعوضة ، حيث تحقنها في دم الإسان الذي تلدغه ، عندما تبصق على المجرح حتى تسبب احتقانا في موضع اللذغ بغضل مواد مثيرة في لعابها ، فإن كانت

البعوضة مريضة فان صنوبريات الملاريا تدخل مع اللعاب إلى دم الضحية.

ويبدو أن هذه الخطوة في كشف أسرار الملاديا كانت أهم الخطوات ، لهذا اعتبروا يوم العشرين من أغسطس وهو يوم كشف (روس) لهذه الحقيقة عيدا يحتفل به العالم كله تحت اسم يوم البعوض ، تخليدا لذكرى يوم ٢٠ أغسطس عام ١٨٩٧م ام الحيد .

على أية حال لقد بقى اسم الملاريا شائما في كل أقطار الدنيا ، وعلى لسان كل الشعوب ، بالرغم من الخطأ الذي وقع فيه الطبيب الطلباني الأول وتورتي وقبعت الاسماء الآخرى في زوايا النسيان . فلا أحد يسمي اليوم الملاريا بالبرداء عند الناطقين بالنضاد ، ولا أحد يسميها وأيح ، بالإنجليزية ، وهو الاسم الذي أطلقة عليها الناس في انجلترا عا أثار الطبيب الفرنسي وفولتير، عليهم حين اكتشف أن اسم وايع، وهو يكون من مقطعين النين بالرغم من قصر طوله فيما اسم الطعون الخطير Plagus يتكون من مقطع واحد فقط فقال قولته الساخرة:

اليت الطاعدون يفتـك بنصف القامدوس الإنجليزي فيمـا تفتك الملاديا بنصفه الأخر !٩ .

# الفصل الخامس

المبى الصفراء

### YELLOW FEVER

### التيفوس الأصفر

جميع الداخلين إلى ميناء بورسعيد في شمال قناة السويس ، التي تربط البحر الأحمر مع البحر الأبيض التوسط بشريط مائي طوله ١٧٣ كيلو متراً ، يستقبلهم تمثال المهندس الفرنسي فرديناند دي لسبس الذي حفر قناة السويس في عهد الخديوي سعيد ، ثم الخديوي إسماعيل فيما بين سنتي ١٨٥٩م وسنة ١٨٦٩م رمزاً لعظمته وإجلالاً لانجازه الهندسي العظيم .



هذا الرجل « دى لسبس » حاول مرة أخرى عام ١٨٨١م أن يكرر إبداعه في ربط عياه المحيط الهدادي (الباسيفيكي) بمياه المحيط الأطلسي عبر قناة أخرى تم في أراضي «بنما» . غير أن بعوضة صغيرة تدعى « ايدس إيجبتاي» يترجمونها باسم « عايلة المصرية » ، أنكرت عليه أن يقتحم عليها معاقلها ، وأن يعكر هدومها ولم يستمع إلى نصيحة أحد الفرنسيين المهاجرين حين علم بتعلماته إذ قال له : « إذا حاولت أن تحفر قناة فلن يكون مناف أن يمون ألم على قبور الموتى من رجالك » . وقد صدفت نبوه قالرجل ، فانتقم منه البعوض خلال ثماني سنوات من الحاولة المفاشلة ، صدفت نبوه قالرونه بعشرين ألفاً ، أصيبوا بالحمى الصفراء والملاريا ، إذ كان

يموت في كل يوم مابين الثلاثين والأربعين عاملاً ، عما ملاً قلبه يأسأ لم يجد معه بدأ من الرحيل والعودة إلى بلاده .

الحمى الصفراء مرض كما يوحي اسمه يتميز بارتفاع درجة حرارة الجسم، واصفراره مما يسمونه باليرقان ، واليرقان هذه كلمة إغريقية عتيقة ، تدل على دودة تعيش على أوراق الأشجار الخضراء ، تتغذى عليها فتحيل خضرتها إلى صفرة ، وقد أطلق الأوروبيون اسم « الاكتيروس » على لون الجسم الأصفر والعيون الصفراء ، كانوا قد أطلقوه على طائر يتوطن غابات البرازيل ، يختلط لون ريشه الأصفر باللون الأخضر ، ويتميز بصوت عذب جميل ، وكان أصلح الأسماء له هو « الصافر الذهبي » أو طائر «الاكتيروس» على التسمية الإغريقية ، يقابل هذا وذاك اسم « الجوندسي» أو طائر «الانجليز الذبن اقتبسوه من جيرانهم الفرنسيين ، وكان هؤلاء قد اصطلحوا على اسم «الجونيس» jaundice فأخذه الإنجليز وحرفوا الكلمة فأضافوا لها حرف اللهال ، فصارات «جونديس» لتقابل اليرقان

الإغريقية أو لون طائر الاكتيروس البرازيلي .

على أي حال فالحمى الصفراء التي حاروا فيها في مطلع الأمر، وصماها كل قوم بما كان يهوى ويشاء، فأطلقوا عليها مثلاً اسماً لاثينياً هو «التيفوس الأصفر، فيما سماها الإنجليز بأسم (جاك الأصفر) فيما ذهب الأسبان إلى إطلاق اسم (قيء الزنجي) لتميزها بقيء مدمم يصيب ضحيتها قبل أن يموت. والمتفحص لهذه

الأسماء يجد في كل منها د لالة تشير إلى واقع الداء ، فهو وباء يتميز بصفرة الجلد ، وصفرة العينين ، تصاحبه حرارة مرتفعة ونتهى بقىء دموي يسبق الموت .

أما صفة الزنجي الأسبانية فربما كانت هي الأقرب إلى حقيقة الحال ، لأن الحمى الصفراء لم تعرف سكان الأراضي الجديدة إلا بعد مقدم كريستوفر كولبس إليها عام 89 1 م وبعد أن بدأت التجارة الحرمة الدنسة تجارة العبيد ، ممن كانوا يحتال الأوروبيون ( من أسبان وبرتغالين وهولندين وانكليز وفرنسين ) على جلبهم من غرب إفريقيا ، حيث كانت تتوطن الحمى الصفراء في الشريط الإستوائي ، والملاوي غرب إفريقية السوداء منذ زمن طويل ، وعاكان أطول من عمر الإنسان نفسه على وجه الأرض حيث كانت تعشش القرود وهي الضحية الأولى للحمى الصفراء قبل أن يكون للإنسان وجود ، واتخذت هذه الحمى من ظلمة القارة الإقريقية وأحراشها ، منازأ يخفيها عن بصر التاريخ ، إلى أن جاء المستعمر ليمزق هذه الستارة ، فيدفع ثمن فلمته الشكراء على صورة ضرية الشيطان . داء الحمى الصفراء الذي حملته السفن من حملت من عبيد من الساحل الإقريقي إلى الساحل الأميركي ، ولاتدري هل كانت السفن تحمل المرضى عن البشرام هي تحمل البعوض المريض أو كلاهما معاً ؟ 1.

على أن أول وباء رصده التاريخ من أوبئة الحمى الصفراء كان عام ١٦٤٨ م حين أصاب إحدى القبائل الكبرى من الهنود الحمر يدعونها ألمايا ، وكانت تقطن منطقة بالمكسيك تدعى فيوكاتان على هيئة شبه الجزيرة داخل شواطىء الحيط الباسيفيكي ، وقد كتب عن الوباء أحد الذين عاصروه فقال :



( في شهر يونيو انتشر فوق البلاد ضباب كثيف ، وكان الهنود الحمر القدامى يؤمنون أن مثل هذا الضباب هو علامة أكيدة للموت ، وقد ظهر حقاً في مدينة فكاجيشي، فاجتاحها وشل فيها كل حركة . . )

لقد فرضت حراسة مشددة على كل الطرق لمنع الأمالي من المغادرة ، ولكن المرض مع هذا شاع وانتشر ، فما كان شهر اغسطس إلا والداء

قداجتاح الجميع صغيراً كان أم كبيراً غنياً كان أم فقيراً ، فوصل إلى "مريدن" وعم الناس كافة في ثمانية أيام ، ثم وصل بعدها إلى كوبا في السنة التى تلتها ، حيث قتل ثلث سكانها . أما في عام ١٦٦٠م فقد أصاب وباء الحمى الصفراء أفراد الحامية البريطانية ؛ التي كانت توابط في جزيرة فساننا لوتشيا، وقوامها ألف وخمسمانة جندي ، أصببوا جميعاً ففتك بهم باستثناء تسم ومبعين منهم .

حتى ذلك الحين كان الناس يظنونها فرعاً من التيفوس ، إلى أن كان عام ١٦٦٧ م فوصف الحمى وأعراضها وعلاماتها كاهن فرنسي يدعونه " جين دى تيرتري " أثناء فوعة أصابت "جواديلوب" المدينة المكسيكية وجزيرة "سانت كيتس" .

ولم يطلقوا عليها اسم الحمى الصفراء إلا عام ١٧٧٥م وكان صاحب الفضل فيها عالم طبيعي يدعونه (جريفيث هو جيزه أثناء عرضه لتاريخ المنطقة الطبيعي، في كتاب سماه (التاريخ الطبيعي لبربادوس) وهي جزيرة من جزر الهند الغربية!!.

وفي خلال القرنين الثامن عشر والتاسع عشر تواترت أوبئة الحمى الصفراء على هواها دوغارقيب أو حسيب ، تتحكم في مصائر البشر ، وتكتب لهم تاريخهم ،



وتتابعت موجاتها حتى أنهم عدوا منها ماين سنتى ١٩٠٢ - ١٨٧٨ ماتة واثني عشر وياه عام ١٧٩١ مالية واثني الميلان على الأمراب ، ويتجنبون السلام والمصافحة فيما بينهم ، ومع هذا والمصافحة فيما بينهم ، ومع هذا والاحصادات ترصد وفاة عُشر سكان ولاية

انيو أورليانز اقمات مايزيد عن ثمانية آلاف شخص ، بل ويقال إن الإمبراطور المابيون الثالث احين فكر في غزو المكسيك بعد أواسط القرن الناسع عشر سنة ١٨٦٦ -١٨٦٧م ، حط رحال جيشه في المستعمرة الفرنسية اسانت دياجو، فكانت الحمى الصفراء له بالمرصاد ، فلم تبق له من جيشه ولم تذر إلا الجزء الضئيل ، مما اضطره إلى أن يبيع للولايات المتحدة ولاية الويزيانا الويحمل متاعه ويرحل ، وتبخرت أحلامه في إميراطورية المكسيك التي كان يخطط لها منذ زمن ويحلم .

لقد كان الحمى الصفراء شغل الجميع الشاغل، وهموم الناس كلهم، حتى أن أدبياً كبيراً مثل «نوخ ويبستر» «مؤلف قاموس ويبستر الشهير» كتب في الأيام الأواثل لإنشاء الجمهورية الأميركية في نهاية القرن الثامن عشريقول:

و في عام ١٧٩٥م عندما اشتدت الحرارة والرطوبة انتشرت معها الحمى الصغراء في نيوبورك ،عندها اختفى الذباب وظهر البعوض بكميات ضخمة ، فالذباب يتكاثر في الجو الحار الجاف فيما يفضل البعوض جواً حاراً وطباً عومن المعلوم أن تكاثر البعوض يجعل الهواء غير صحى ٤ .

حقاً لقد كانت قناعة الناس أن الهواء الفاسد هو سبب المأساة ، ولكن مالذي يجعل الهواء فاسداً ؟

بعضهم يؤكد أن جثث الكلاب والقطط والخيول المتعفنة هي السبب ، فيما يذهب بعضهم الآخر إلى أن القطط بالذات منها أنواع معينة هي السبب في المأساة ، ولكن آخرين يؤكدون أن البرتقال والموز منها أنواع هي التي تفسد الهواء .

ولكن اتجاهاً آخر كان يحمل سر الوباء إلى تيار الخليج الدافىء القادم من الجنوب، والذي يخالط مياه الشواطىء الأميريكية ، فيرد عليهم آخرون بقولهم ، إن الطين اللوث في أحواض السفن هو أصل الماساة هكذا . .

في جو من الجهل المطبق كهذا الجهل وتحت مظلة من الخرافات والقناعات الخاطئة كانت تترعرع الأوبئة ،فلا يعرف لها الإنسان لوناً ولارائحة ولاطعماً كماهو الماه، اللهم إلا الحمى والاصفرار والقيء المدمم ثم الموت بعدها ،لهذا نصحوا بحبوب الخردل ، وشرب السيجار مع قليل من الحمر !! .

ولم يتورعوا عن إطلاق المدافع الكبيرة في الشوارع لطرد الهواء الفاسد المسمم !! .

وفي كوبا يؤمنون أن عقداً من الثوم به ثلاثة عشر فصاً يلف حول العنق لمدة ثلاثة عشر يوماً ثم يلقى به صاحبه من خلف ظهره في منتصف الليل دون أن ينظر إليه عند التقاء ناصية شارعين ، هو ضمان أكيد للشفاء من اليرقان.

بل ربحا ذهب بعضهم إلى وصف ابتلاع عنكبوت حي لمن يطلب الشفاء

من اليرقان!! .

هذه كانت قناعات الناس في القرنين السابع عشر والثامن عشربل وفي القرن التاسع عشر إلى أن انتهت الحرب الأميركية الأسبانية عام ١٨٩٩م التي شغلت القوم ، فإذا بهم أمام عدو مشترك فتاك يبدأون الحرب معه متكاتفين متحالفين عذلك هو الحمي الصفراء التي

أفشلت تطلعات المهندس الفرنسي و فرديناند دي ليسبس ، قبل ربع قرن تقريباً .

وكان هناك طبيب كوبي اسمه «فنلي» على دراية بالحمى الصفراء في حدود ماكان عليه أهل زمانه ، وزاد عنهم بقناعته أن بعوضة "الإيدس ايجبتاي، مما عربوها فصارت بعوضة اعايدة المصرية؛ هي ناقلة أسباب المرض من إنسان لآخر! . . ربما لم يكن يملك الدليل القاطع الذي يقنع الوسط الطبي بما ذهبت إليه قناعته ، ولكن اهتمام الولايات المتحدة الاميركية بشق قناة بنما ، وشراء حقوقها من حكومة بنما كان لابد أن يسبقه استعداد صحى ، حتى لايقع الأميركان في الخطأ نفسه الذي وقع فيه الفرنسيون من قبل ، فأرسلوا الرائد اولترريدا لتقصى أسباب الحمى الصفراء ودراستها ، وتمهيد الطريق أمام المهندسين وعمالهم بمن يقومون على شؤون الحفر.



ويبدو أن اريد اكان يميل إلى قناعة الطبيب الكوبي و فنلى الذي قضى عشرين سنة من حياته في تربية البعوض ودراسته لإثبات نظريته ، ولكن دون جدوي ، لهذا قام الرائد (ريد ابالمهمة مع فريق من الأطباء العاملين في مدينة (هافانا)في كوبا ،وأجروا تجاربهم على المتطوعين الذين كان منهم طبيب اسمه ( الزير ) أجرى التجربة على نفسه ، إذ سمح بأن تلدغه بعوضة مريضة ، فأصيب بالمرض ومات بسببه في الخامس والعشرين من سبتمبر عام ١٨٩٠ ، لهذا لم يتردد «ولتر ريد» في إعلان



قناعته بدور بعوضة الايدس افي نقل مرض الحمى الصفراء ،غير أن هذا كله لم يمنع جريدة مرموقة مثل اللواشنطن بوست ١٠ من أن يطلع رئيس التحرير فيها بافتتاحية عدد يوم ٨ نوفمبر عام ١٨٩٠م ليقول : كثر الكلام أخيراً عن موضوع الحمى الصفراء إلى درجة كبرى ، ولكننا لايكننا أن نجد فيما نشر أو قبل أسخف أو أحمق من هذا الهراء اللدي يدعى بأن البعوضة هي سبب هذه الحمي؟!



الذي يدخى بان المخوصة على منبب منعه الحقيقة المن المسانية على أمر المنطوعين بقد على أمر المنطوعين بقد على أمر المنطوعين بقولها ومع هذا المنطوعين بقولها ومع هذا فهو قتل مع سبق الإصرارة .

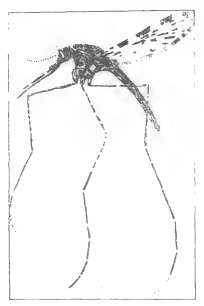
على أي حال فإن هذه المعارضات هي أمر مألوف لكل ماهو جديد في العلم، لهذا فإن النقد والمعارضة اللذين الاقاهما الريد، وصحبه لم تقل من همتهم، وعقدوا العزم على حرب البعوض ماداموا يتطلعون إلى إعلان الحرب على الحمى الصفراء

وقد قام بهذه المهمة طبيب في الجيش الأميركي يدعونه دوليم جورجاس؟ بدأ بالتجربة في مدينة دهافانا» عاصمة كوبا عام ١٩٠١م فما نجحت الخطة خلال ثلاثة شهور اتبعها بالحملة على البعوض في منطقة أعمال حفر القناة في دبيما عام ١٩٠٤م ومن الطبيعي إنها لم تسر في هدوء ، وكان لابد من المحرضة المعتادة التي كانت تعترض المسيرة الطبية بين حين وآخر ، إلى أن تم حفر القناة في عام ١٩١٤م بطول يتراوح بين خمس وستين كيلو متراً واثنين

ولعل من أطرف ماصادفته حملة استثمال البعوض أنه كان يعشش في مستشفى وإنكون الجدينة ابنما البغزارة ، واتخذ منه وكراً ، لهذا كان المرضى الذين يدخلون المستشفى لأمراض هيئة خفيفية يخرجون منه مرضى بالحمى الصفراء ، ولقد اكتشف فريق المكافحة أن المنطقة تعج بالنمل الأبيض لهذا كانت إدارة المستشفى تضع أرجل أسرة المرضى في علب علوه وبالناء ، وكانت هذه العلب هي المكان المفضل لببيض فيه البعوض ويتناسل ، لهذا كانت أسرة المرضى مستودعات لبعوض «الإيدس ايجيتاى المشحون بأسباب المرض وكأنها قنابل موقوتة .

لقد ثبت أن بعوضة الأيدس هي ناقلة المرض حقاً ولكن ماهو سببه ياتري؟

لقد قال الرائد «ريد» إنها أحياه دقيقة وصغيرة جداً ، فطلع طبيب ياباني الأصل أمير كل الجنسية اسمه «نوجوشي» بإدعائه أنه قد كشف السبب ولكنه لم يكتشفه بل اكتشف لولبيات لمرض آخر يسبب البرقان يدعونه مرض «ويل» ، والغريب أن نجوشي هذا قد مات بالحمى الصفراء فيما بعد أن ادعى أنه عرف سببها ، ولم يكتشف السبب حقاً سوى طبيب انجليزى اسمه «سنوكس» كشفه عام ١٩٧٧م في أفريقيا ومات به في العام التالي ، والسبب فيروس من الغيروسات ، غير أن هذا كله لم يكن يعنى شيئاً



بالنسبة للناس، الأن وقايتهم من المرض هي الأكثر شأناً ، وهي ضرورة تحتمها الحقيقة التي اكتشفها العلماء وهي أن البعسوض يعشد شي الغابات ، وهسو من نوع م هموم جوجام، عمثل ما يعشش بعوض الأيدس ايجبتاي، داخل المنازل أو قريباً منها ، وضحاياه في المدن يقابلهم القرود في الأدغال سواء بسواء ، لهذا كان ابتكار التعالم عام 1971 م نصراً للطب ضد الداء الوبيل ، وهو طُعم بفيروسات مروضة

تسمى 143-23 CD-17 أخذوها من مريض أفريقي اسمه «اسببي» ، وقام على تحضير الطعم طبيب أفريقي من جنوب أفريقيا اسمه «ماكس ثيلر» روضه بتكرار زراعته حتى فقد ضراوته فيما هو لازال محتفظا بقوة تمنعه ، لهذا استحق جائزة نوبل لعام 190 م . وقد يكون طريفاً لو عرفنا أن أنتى البعوضة وليس الذكر هي التي تقوم بالمهمة في لدخ الناس وإمراضهم بعد تلقيحها ، وتكون ناقلة للمرض بعد أسبوعين تقريباً لنبقى خطره ، ناقلة له بقية حياتها على مدى شهر أو شهرين فيما مدة الحضائة للفيروس عند الإسان تتراوح بين ٣-٩ أيام ، لهذا كان التطعيم فعالاً بعد أسبوع من تعاطيه ، ثم تبقى مناقة عشر منوات متتالية ، فيما مناعة المرض الطبيعي هي أبدية مدى الحياة .

بعد هذا يبقى السؤال حائراً هو : هل انتهت قصة الحمى الصفراء؟

والجواب يأتينا من السودان ليقول إنه في عام ١٩٤٠م أصيب بها خمسة عشر ألفاً ، يأتينا من أثيوبيا ليؤكد أنه فيما بين ستى ١٩٦٠ و ١٩٦٢م شاعت الحمى الصفراء في أثيوبيا ، وأصيب بها مائنا ألف مات منهم عشرون ألفاً .

إنها الحقيقة الصارخة بأن الحزام الاستوائي والمداري في أفريقيا وأميركا فيما بين خطي ١٢ درجة شمال خط الاستواه و ١٠ دوجات جنوب خط الاستواء ، لا زال موبوءاً بالحمى الصفراء وبعوضها الميز . لهذا كان التطعيم واجباً وقائياً لاحيلة لإنسان أن يتجنبه إذا ماطلب الأمان لنفسه ولأهله ووطئه ،وذلك إذا كان طريقه يحربين هذه الخطوط الصفراء .

### الفصل السادس

التيفوس TYPHUS

### مرض القمل

لقد اختلطت الأوراق في ماضي الزمان ، وكان صعباً على الناس تمييز هذا الوباء من ذاك ، إذ كانت الأمراض عندهم عقاباً لهم على أعمالهم ، يتزعمها جميعاً وباء الطاعون ، حتى أصبــح اسم الطاعون عندهم مرادفاً لكلمة وباء والعكس هو الصحيح أيضاً .

لقد غلف الجهل عقول أناس ذلك الزمان ، فلم يكونوا يميزون بين الخصبة والجدري ، والتيفوس والطاعون ، وفي هذا يبدو الأمر صعباً علينا نحن وإياك ، أن نرصد التيفوس منذ بدايته من بين أسرة الأمراض ، ولكننا نؤكد عن يقين أن وجوده كان قديماً قدم الزمان ، مادام هناك قمل ، وكان هناك أوية .

ريما لم ترصد أوراق الطب ولا تاريخه، بالرغم من تناولها أويثة عديدة ، فتكت بالناس ، وأهلكت منهم خلقاً كثيراً مثل مرض التيفوس .

ولكن الرواة القدامي لم يأتونا بوصف لصورة الوباه التي تميز التيفوس عن غيره ، ولعل أول إشارة نتبين فيها ملامح وجه التيفوس ، الذي تميزه أعراضه وعلاماته من صداع وحمى وطفح نزفي صغير تحت الجلد ، إنما كانت في القرن الخامس عشر وما بعده ! .

من هنا تجدنا عاجزين عن رصد حركات هذا الوباء الوبيل ، ولاحيمة لنا إلا في أن نرصد تاريخ القملة والبرغوث والفأر ، فهي رسل المرض والشقاء التي نقلته إلى الإسان .

ومادام هناك قملة وبرغوث وبرغوث وفأر منذ قديم الزمان ، فلابد أنه كان هناك التيفوس في صحبتهم ، وإن كان جهل أجدادنا الأوائل قد ألبسه قناعاً كان يخفي علينا ملامحه . لهذا تكون القملة والبرغوث أدلاءنا على درب التاريخ في بداية الأمر ، حتى نصل إلى مشارف القرن الخامس عشر ، لنسير على درب لمه ملامح واضحة وراء وباء التيفسوس .

لو أخذنا برأى القائلين بالنطور فإننا نجد الخشرات جميماً أقدم من صاحبها الإنسان بملايين السنين ، فقد كانت الخشرات تسود وجه الأرض على مايقولون ، منذ ثلاثماثة مليون عام ، فيما بدأ أول مخلوق يتحلى بملامح بشرية ، أطلقوا عليه اسم «هوموسابين» ( الإنسان العاقل) منذ مليون عام واحد فقط أو أقل بقليل .

الذين يجتهدون في أمر الأحياء يؤكدون أن الحشرات تسجل ثلاثة أرباع عالم

الأحياء على وجه الأرض ، إذ تبلغ أنواع الحشرات ٧٥٠ الف نوع! الفان منها من أنواع البراغيث ، و٣٢٥٠ من أنواع القمل ، ولكن الأثواع البشرية منها لاتعد إلائلاثة فقط ، هي قمل الرأس ، وقمل الجسد ، وقمل العانة .

يقولون أيضاً فيما يقولون ، إن القمل في مطلع حياته الأولى كان طياراً بجناحين ، وحين عرف صحبة الإنسان تخلى عن أجنحته ، بعد أن وفر الاستقرار له حياة طفيلية سهلة على جسم ، تكفيه مشقة الكفاح ، وكما كان في بدايته عضاضاً ، صار بعض منه حين تطور فيما بعد ، مصاصاً للدماه .

لقد اختلف أصحاب العلم حول صحبة القملة للإنسان ، وحول معرفة البرغوث للمخلوقات البشرية ، ولكنها ولاشك مرافقة المرافقة الم

فالموميات المصرية قد تجدعلى بعضها هياكل حشرية ، تؤكد أن



طابود تنطيف الرأس من القمل – متحف اللوظر

بعض الناس كانوا مقملين ، ولكنهم يتهمون بني اسرائيل ، ويحملونهم وزر العدوى لأهل مصر بالقمل .

على أية حال فلم يكن المسرون على قناعة بالقمل كغيرهم من الشعوب ، لأن كهنتهم كانوا يعمدون إلى حلاقة وؤوسهم دوماً ، وإلى الاستحمام أربع مرات في اليوم الواحد ، مرتين منها صباحاً ، ومرتين مساء ، كل هذا خوفاً من القمل ومن لعته . هذا هو ماقاله المؤرخ هيرودتس ، وماسجله في قراطيسه ، غير أن الاغريق أو الرومان من بعدهم لم يتركوا لنا أثراً نستدل به على هذا الأمر ، صواء عن أخبار الحشرات ، أوعن أخبار التيفوس ، لهذا ستفذر معك إلى القرون الوسطى ، لنجد أن الناس جميعاً في ذلك الزمان كانوا كلهم مقملين كبيرهم وصغيرهم ، ملوكهم وصعاليكهم ، لهذا لاغرابة إذن أن تكون العصور الوسطى هي العصور الذهبية لأويثة التيفوس ، ويكون لها من الضحايا خلق كثير ، حتى قبل فيه إنه المرض الذي رسم خارطة الأم

في البداية ، علينا أن نحترف أن التيفوس كان في ماضي الزمان مرض القواوض التي تنزعمها الفتران والجرذان ، وكان في يوم ما أن حمل برغوث الفار أسباب المرض لا ترتز عمها الفتران والجرذان ، وكان في يوم ما أن حمل برغوث الفار أسباب المرض من مريض إلى آخر سليم ، لهذا تبدأ القصة بمرض تيفوس القوارض أو التيفوس المتوطن كما يسمونه ، ثم تنتهي بالتيفوس الوبائي بين الناس ، تنقله القملة فيما بينهم ، إذ تتبرز على جسم عائلها ، وبهذا تبذر برازها الملوث على خدوش الجلد ، التي يفتعلها الإسان بالحكة والهرش بواسطة أظافره الطويلة القذرة .

وإذا كنالم غيز ملامح التيفوس في ماضي الزمان لجهل أو إغفال عانى منه قدامى المؤرخين ، فإن حصار غرناطة في نهاية القرن الخامس عشر ، يسجل لنا أول إشارة مدونة عن وباء التيفوس ، الذي أصاب الأسبان من جيش فرديناند وايزابيلا ، كما أصاب المسلمين المحاصرين معهم أيضاً ، وبهذا ربما كان التيفوس من أهم عوامل سقوط المدينة الإصلامية العريقة في اليوم الثاني من شهر كانون الثاني (يناير ) عام 1897 ،

ولكن البلية وشر البلية مايضحك أن الملك فيليب الثاني أمر بهدم حمامات المدينة فيما بعد، قناعة منه بأن حمامات المسلمين كانت السبب في هذا الداء القاتل، وكان الأسبان ينصحون الناس بعدم الاستحمام حتى لايعود الداء إليهم ، وينتشر الوباء بينهم بعد أن مضى وولى.

هذه القناعات ليست غريبة على قوم استوطن الجهل عقولهم ، إذ كانوا يعتقدون في ذلك الزمان أن القمل يمنح الصحة والعافية! لهذا كانت كل أم تعمد إلى عدوى أطفالها بالقمل طلباً لصحتهم وعافيتهم .

ولعل أطباءهم كانوا على قناعة أيضاً بأن القمل يشفى من أمراض عدة منها اليرقان (وهو مرض الكبد) ، لهذا كاتوا ينصحون المرضى بأن يسقطوا ١٢ قملة في قدح النبيذ يرم المانة للمنان موريلا ١٦١٨ - ١٦١٦٥- ني لشريوه دفعة واحدة طلباً للشفاء.



محفوظ بمدينة ميونخ

إننا لاتنسى كتاباً اسمه ٥ الأسرار النادرة في الطب ٤ كتبته طبيبة يدعونها ٩ اليزابيث جراي، عام ١٩٥٤ ، تقدم فيه نصيحة لعلاج العيون الملتهبة وتقول :

العلاج التهاب العيون خذ قملتين أو ثلاثا من رأسك وضعها تحت جفونك المريضة ، هذه الوصفات التي تبدو لنا نشاراً في عُرف طب اليوم كانت مقنعة الأهل ذلك الزمان الذي كان يرى أن القمل ينقى الدم من السموم التي تفسده ١٠.

لهذا كان القمل مستحباً ومألوفاً في ذلك الزمان الذي كان فيه الاستحمام مكروها ومنبوذاً ، بل هو في قناعة رجال الدين يومذاك حرام ليس من الإيمان في شيء ، فهو يشغل الإنسان عن عبادة الرب.



لقد كتب شاهد عيان عن مقتل رئيس أساقفة كنتربرى (توماس بيكيت) أيام الملك «هنري الثاني» في يوم التاسع من ديسمبر عام ١١٧٠ ، يقول : «عندما قتل توماس بيكيت ؟ في إنجلترا في الكاتدرائية عام ١١٧٠ ، كان يلبس مجموعة من الملابس الغريبة إذ كان يتغطى بدثار بني اللون ،تحته حلة كهنوتية ، تحتها معطف من الصوف ، وتحته حلة كهنوتية سوداء ، ثم قميص من الشعر المغطى بالكتان ٩ .

> وعندما فقدت الجثة حرارتها ، أخذ القمل يزحف منها إلى الخارج وكأنه فقاقيع الهواء تخرج من ماء يغلى ، لقد كان المتفرجون يبكون تارة ويضحكون تارة أخرى هذه بعض ملامح الصورة التي شكلها الجهل، لدرجة أن القملة أصبحت شعاراً فيه عادات وتقاليد ذلك الزمان ، والناظر لدورات الهواء القديمة التي تعود إلى تلك الفترات سوف يجد بعضها على شكل قملة تحدد للناس اتجاه الرياح! ! .



قد لايصدق بعضنا لو قلنا إن التيفوس هو الذي فك حصار مدينة «نابلي» ، حين أحاط بها جند افرنسيس الأول؛ محاصرين قوات الإمبراطور " شارل الخامس؟ ، وكان الفرنسيون ذوي بطش وقوة وعتاد كثير، وحين حاصروا المدينة في نمهاية عام ١٥٢٧ ومطلع العام التالي بجيش قوامه ٢٩ ألفًا من الجند ، كان قرار الإمبراطور ان يستسلم لهم ، لأنه ليس لجيشه طاقة بمقاومتهم ، لولاأن بدأ وياء التيفوس في مطلع شهر يوليو يصيب الجيش الفرنسي ، وماهي سوى أيام حتى صار قوام هذا الجيش أربعة آلاف فقط . صدق من قال إن التيفوس هو الذي فك حصار نابلي عام ١٥٢٨ ، وهو الذي توج «شارل الخامس» إمبراطور على أيطاليا والدولة الرومانية في بولونيا بعد ذلك .

صورة أخرى من التاريخ رسمها التيفوس بيده الأثمة كانت فيما بين ١٨١٨ -١٨٤٨ وهي التي سماها المؤرخون حرب الثلاثين التي اختلط فيها الحابل بالنابل، وكان محور رحاها وسط أوروبا حيث تقوم ألمانيا وهنجاريا لم تكن حرباً واحدة ولكنها كانت عدة حروب متنابعة ، تتخللها معاهدات ومهادنات غير مستقرة هشة .

ليس مهماً من هو الذي انتصر في هذه الحرب القذرة ، التي اتسمت بالقسوة والشقاء ، حتى سماها بعضهم بسجل الشقاء ، لأن الجميع قد عانى منها ، واتهزم فيها أمام عدر شرس مشترك هو التيفوس ، الذي أطلقوا عليه أيامها اسم المرض الهنجاري ، يمثل مأاطلقوا على هنجاريا اسم مقبرة الألمان ! .

لقد كان الجنود يقطعون أثداء النساء ، ويلقون بالأطفال من النوافذ ، ويبقرون بطون الحوامل ، غير أن وباء التيفوس قد انتقم من الجميع لأنه قتل من الطرفين أكثر بما أبادت الحرب ، وأكثر مما فعلت أيدى الجنود بالأبرياء .

ثم كان أن تلتها حرب القرم بين الروس من جانب والأثراك والانجليز والفرنسيين من خانب آخر

إن الحديث عن قذارة هذه الحرب وأهوالها يهون أمام قسوة المرض والأوبئة التي تفشت فيها ، والتي يحمل لواء الزعامة فيها وباء التيفوس .

لعل الإحصائية التالية ترسم لنا صورة كاريكاتيرية لهذه الحرب ، التي استمرت فيما بين سنوات ١٨٥٣ - ١٨٥٦ .

قد لاتهمنا الأسباب في هذا المقام ولكن الذي يهم هو النتائج ، وهذه هي إحصائية النتائج لتلك الحرب التي دارت في شبه جزيرة القرم على البحر الأسود .

وفيات مرضية	مرضى	قتلى	جرحى	
2910	14784.	7.707	PFAPT	فرنسيون
17700	18844.	£4.£V	18484	انجليز
40505	777.47	44404	77771	روس

ويمقارنة الأرقام للقارى، أن يستوعب الصورة القبيحة لحرب القرم إذا ماعوفنا أن مجموع عدد الجرحى جميعاً كان (٩٠٥٣)، فيما كان عدد المرضى هو (٦٢٢٩١٧)، كما أن عدد قتلى الحرب جميعاً هو (٦٣٣٦١)، كما أن عدد ضحايا المرض كانوا كما أن عدد قتلى الحرب جميعاً هو (٦٣٣٦١)، كما أن عدد ضحايا المرض كانوا كانوا جميعاً يصارعون الوباء صفاً واحداً وعبثاً ماكانوا يفعلون ! ويبدو للمتتبع المخبار التيفوس أنه عقد هدنة مع البشر في النصف الثاني من القرن التاسع عشر ، لينقضها في مطلع القرن التاسع عشر ، لينقضها في مطلع القرن العشرين مع بداية الحرب العالمية الأولى ، وبالتحديد عام ١٩١٤، حينما اجتاحت النمسا في شهر يوليو أراضي الصرب ، ووصلوا بقواتهم إلى مدينة بلغراد ، ليعملوا فيها إتلاقاً وتدميراً ، وعندها استفاق التيفوس من نومه ، الذي دام نصف قرن المصرب نومه ، الذي دام نصف قرن النمساويين

لقد تميز وباء التيفوس بإصابته الجنود القابعين على الحدود في الخنادق للهذا لاعجب أن سموه حمى الخنادق ، وهو الذي حمى حدود بلاد الصرب في تلك

الأونة ، غير أن هذه المثات من الآلاف تهون وتبدو متواضعة ، إذا ما عرفنا أن التيفوس أصاب في بلاد الروس ٢٥ مليوناً ، مات منهم ثلاثة ملاين خلال حرب القرم .

ان التيفوس نا ، مات منهم الحرب العالمية الذين اكتشفوا لا من اكتشفوا لا من اكتشفوا الفرس عالمان

ريما كانت حكاية التيفوس والحرب العالمية الأولى نهاية القصة . غير أن علينا أن نعترف أن الذي كتب النهاية هم العلماء ، الذين اكتشفوا صر التيفوس وصر القملة معه ، لقد كتب النهاية السعيدة لأوبئة التيفوس عالمان

يستحقان التبجيل أحدهما بكتريولوجى فرنسي يدعونه نيكول وشاولز هنرى نيكول ١٨٦٦- ١٩٣٦، هو الذي كشف دور القملة في نقل ميكروبات المرض

### عام ١٩١٠ ، حين وجده في جدار معدتها وفي برازها .

أما الثاني الذي أزاح القناع عن وجه الميكروب الضاري الشرس ، فهو طبيب فرنسي آخر عاش في ألمانيا اسمه (ريكو ليم » ، «هنري دي ريكو ليم » .

إذ أنه اكتشف عام ١٩١٦ نوعاً من الجراثيم هي وسط بين الميكروبات والفيروسات اطلق عليها اسم وريكتسيا بروفازيكي و وهذا الاسم نسبة إلى عالمين أحدهما يدعى ويكينس ، وهو عالم أميركي مات بالتيفوس في المكسيك ، والآخر نمساوي كان اسمه و فون بروفازيك ، لقد سماه تحية لها وتتحام فلمة أسراره ، عند هذا الحد التيفوس في القرن الثامن عشر ، وهما يحاولان اقتحام فلمة أسراره ، عند هذا الحد طلم النهار على وباء التيفوس ، فلم يملك إلا أن يسكت ويكف أذاه عن البشر ، بعد أن اكتشف الطب إن النظافة هي أمضى سلاح ، وبعد أن وصل العلم إلى اختراع المبيدات الحشرية ، فلم يعد هناك مكان للقمل ولاللبراغيث .

# الفصل السابع السسل

السسل

#### TUBERCULOSIS

### الموت الأبيض

يقول الشاعر الانجليزي اكيتس الذي يعد أشهر شعرائهم بعد شكسبير هذه الأبيات :

و ففي أكثر من مرة

كنت نصف عاشق للموت الهادي

والآن يبدو الموت ثروة أكثر من أي وقت مضى

الموت في منتصف الليل دون ألم . . ١

لقد استجاب الله لتطلعات الشاعر الرومانسي فرحل عن دنياه عام ١٨٢١ ، وهو في ميمة الصبا ، بعد أن احتفل بعيد ميلاده السادس والعشرين . . رحل برفقة مرض له تاريخ أو فلنقل تاريخ له مرض إن صح هذا التمبير للدلالة على مرض السل .

كل الذي نعرفه عن السل أنه مرض عنيق . . عنيق جداً في صحبته للمخلوقات ، ولكن الأحد يعلم متى بدأت هذه الصحبة ، فهو مرض كل الحيوانات قاطبة ، بل لكل حيوان منها قسل؛ خاص به .

وهو مرض كل الأعضاء قاطبة ، ففي كل عضو له موضع ومستقر .

ففي مقبرة وجدوها في ألمانيا بناحية يدعونها «هايدبيرج»، تعود بتاريخها إلى العصور الحجرية ، عثود بتاريخها إلى العصور الحجرية ، عثروا بداخلها على هيكل عظمي لشاب من شباب ذلك الزمان الغيام ، يبدو عليه في هذا الزمان العظام عمايطلق عليه في هذا الزمان اسم مرض «بوت» سموه هكذا نسبة لإسم أول من وصفه وصفاً دقيقاً مفصلاً .

فقد اكتشف الختصون تآكلاً في الفقرات الظهرية التي صمدت أمام عوادي الزمن ،

وهما الفقرتان الرابعة والخامسة من العمود الفقري لسلسلة الظهر ، التي قدروا عمرها بحوالي سنة آلاف عام .

الصورة ٧٩ ذاتها وجدوها في إحدى المقابر المصرية القديمة التى يرجع تاريخها إلى أكثر من ألف عام ، قبل و لادة السيد المسيع ، وهو زمن الأسرة الفرعونية الحادية والعشرين ، التي حكمت مصر في ذلك الزمان ، إذ أفهم وجدوا بين ما وجدوا إحدى الموميات المصرية التي اشتهرت بها عهود الفراعنة القدامى ، وقد قالوا عنها : إنها للكاهن (آمون) حين فحصها طبيب انجليزى متخصص اسمه «مارك روثر عمام 1۷۷۹م ، أكد أن الكاهن (آمون) كان يعاني في حياته من مرض بوت (سل العظام) .

ليس الكاهن (آمون) وحده الذي كان ضحية للسل أيام مصر القديمة ، بل كان معه آلات مؤلفة من المصريين القدامى وقعوا بين برائن المرض ، هكذا أعلن طبيب انجليزي يدعونه (جرانتون سميت اعام ١٩١٠م حين تصفح بردية فرعونية يطلقون عليها اسم بردية (ايرس الطبية ) .

بل لعل مقبرة عثروا بداخلها على عديد من عظام بشرية مريضة ، توحي بأنه كان

هناك مصح للسل يتعالج فيه المرضى بالسل ، أو هي مقبرة الأسرة واحدة كان السل أحد أفرادها؟! لاندرى .

لم يكن السل قاصراً على أهل مصر المقادات السل قاصراً على أهل مصر القندامي بل كان مشاعا بين كل الشعوب القديمة المهذا أشسار إليه الحمورابي الملك بابل القديم في شرائعه التي نقشها على الحجر ، ولكن دوغا تفصيل أوبيان .

وفي شبه الجزيرة الهندية كان السكان هناك يعانون من علة الدرن ، حتى أن شرائع همانو ؟ التي قننت لهم عاداتهم وتقاليدهم ، كانت تحذر الشباب من الزواج بالمرأة المريضة بالسل لأمها (علي حد تعبير مانو ) هي امرأة غير نظيفة ، وإهمال النظافة دليله هو مرض السل ؟ ! .

والتاريخ يدفعنا إلى أرض الإغريق حيث نلقى طبيبهم الأشهر «أبقراط، ،الذي عاش قبل أربعة قرون في جزيرة لهم اسمها كوس ، وهو يحكي لتلاميذه ،مرض اطلق عليه اسم السلال Phthisis افشيسز، وهي

كلمة في لغتهم تعني الضعف والهزال ، وكأنه بهذا كان أول من أعطى المرض اسماً في التاريخ سار مع الأيام عبر الزمن حتى يومناهذا .

بعد «أبقراط» جاء طبيب في روما ، له على الطب فضل كبير ، يدعونه «جالينوس» عاش ١٣٠ بعد الميلاد وكتب عن هذا المرض الذي سماه (أبقراط» بالسلال ، مؤكداً أن سبه انسداد داخل الرئين .

كتابات «جالينوس» الاتتوافر لنا ، ولكن كبار الأطباء المسلمين الذين استوحوا تعاليمه واقتبسوا أفكاره ، خلفوالنا كتباً عظيمة تؤكد معرفتهم الدقيقة الواسعة بهذا المرض ، وتوحي بأنه كان مرضاً شائعاً في زمانهم ، ففذاه أبوبكر الرازى ، مثلاً (المتوفى عام (٩٢٥) بعد الميلاد كتب في الجزء الرابع من كتابه الشهيرة الحاوى في الطب ايقول: « وقد رأيت أن السل يحدث لقوم بدون أن يتقدمه نفث ألبتة وذلك يكون في الندرة ، كان أكثر من يقع في السل هو الزعر ، البيض ، النمش ، المجنحون ، والنساء أشد وقوعاً في السل من الرجال . . الغ ه .

هكذة قال الرازي ، ومن بعده جاه الطبيب الكبيرالشيخ الرئيس «ابن سينا» (ابو علي حسين بن عبد الله المتوفى عام ١٣٦، ١م) فكتب في المقالة الرابعة من الفن الخامس عشر في الجزء الثافي من الكتاب الثالث من كتابه «القانون في الطب» فصلا في المستعدين للسل في الهيئة والسحنة والبلد والمزاج - هؤلاء هم المجنحون الضيقو الصدر العراة الأكتاف من اللحم ، وخصوصاً من الخلف الماتلو الأكتاف إلى قدام بارزة وكأن للواحد منهم جناحين ٩ . وهكفا يستطرد ابن سينا ٩ في وصف السل على ماكان عليه طب ذلك الزمان .

ولو عن لنا أن نقتطف بعضا آخر من كتب الأطباء للسلمين عن هذا الأمر فليكن كامل الصناعة في الطب لصاحبه الجوسى المتوفي في عام ٩٨٠ ، والذي كان مرجع الطبابة الرئيسي في مدرسة «ساليرنو الطبية» بإيطاليا بعد أن ترجموه إلى اللغة اللاتينية في القرن العاشر بعد الميلاد و وأكثر ما يعرض السل لمن كانت سنه من ثمان عشر إلى خمس وثلاثين سنة ، وذلك لغلبة الحرارة على مزاج هذا السن ، ولأن أعضائهم لينة ، والرئة منهم ألين ، فالمادة تأكلها بسهراة وسرعة . . وينيفي أن تعلم أن هذه العلة تشقل





ظلمة العلم وقبل أن تتفتح العقول على الحقيقة ، وينير العلم طريق الطب الذي استفاق في القرون المتأخرة ، بعد أن ذاع السل وشاع واستفحل أمره عندمقدم ما يعرف بعصور أنه ألمي تحدث ، وما يعرف المي المنه الله التي حملت بوادر التصنيع وما استنبعه من هجرة الناس من الريف إلى الملكنة ، حيث الزحام والميشة الردية التي كانت تفتقر إلى أبسط معاني الصحة ، عما حكى عنه وتشارلز ديكنز ، في قصتيه اوليفر توست و ودافيد كوبرفيلد ، عن مجتمع



الصناعة الذي يستهلك البشرجسدا ونفساً ، عثل ما تستهلك الآلات وقودها ، لهذا فإن من يرغب في معرفة شيء ماعن مرض السل كان عليه أن يقرأ قصص الأدب ، ورواتع القصص والمذكرات التي عشر ، عندما طبع السل كافة مناحي الحياة ، وشكل سلوك الناس ، وصاغ مفاهيمهم وأفكارهم ، وصبغ أحلامهم وآمالهم ، لدرجة أن تمنى الكثيرون أن يمرضوا بالسل عبل ذهبوا إلى أبعد من هذا كما عبر عنه الشاعر الإنجليزي المشهور وبايرون الاكمارة كما عبر عنه أموت بالسل ، حتى تقول عني السيدات ما أجمل أموت بالسل ، عتى تقول عني السيدات ما أجمل منظره عندما يوت !! والماغنان المثالي في عصر منظره عندما يوت !! والمفائن المثالي في عصر النهضة لابد أن يكون نحياً ، ذا وجنات غائرة ، ها

وعوت وهو يبصق دماً في سن الشباب ، وهكذا أيضاً صقط «شوبان» الموسيقار على المسرح بعد أن اختلطت ألحان البيانو الذي كان يعزفه مع تشنجات سعاله المدمم عام ١٨٤٩ م وهو في عمر الأربعين بعد أن لقيوه شاعر الموسيقا.

لعل من خصائص مرض الدن أن يصيب ضحيته بالهزال وصفرة الجلد، فيماتعلو الوجنتين حمرة خفيفة ، مما اعتبره الذوق العام في ذلك الزمان معياراً للجمال ، لهذا فالسل أصبح يلقب بمرض الجمال لهذا السبب .

فكان أن اختار الفنان الإيطالي المعروف "بوتشللي؟ فتاة في مثل هذه المواصفات

### تسمى اسمونيتا كاتارينا احسناء من مدينة فلورنسا ، لتكون نموذجاً لرسوماته ،



ولكنها لم تعش له طويلاً إذ ماتت بداه السل ولم تتجاوز السابعة عشرة من عمرها ، ولكن الذي عاش هو رسومها التي تحتفظ بها متاحف اليوم في روما وفلورنسا بل إن المحور القصصي كما يسمون بلغة أهل الفن (الخبكة الداماية ) لرواتع قصص تلك المعصور ، تقوم على إصابة بطلة القصة الشابة بمرض السل ، وتنتهي بموتها كما في غادة الكاميليا مثلاً . . وهكذا بل لعل من سخرية القدرالكبرى أن يموت الطبيب الفرنسى الينيك، مخترع السماعة الطبية بداء السل عام ١٨١٩ وهو الذي اخترع

السماعة ليكشف بها على صدور مرضاه المسابين بالسل فقد كان طبيباً للأمراض الصدرية .

بسل عدما وقد المنطقة المرضى بالسل طويلة لا على أية حال فقائمة المرضى بالسل طويلة لا يتسعلها المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة بسبب السل في القرن الثامن عشر ، ثم ارتفعت المعدلات إلى واحد من بين كل أربعة من السكان في القرن الذي يليه .



. ويطول بنا الأمرلو أتينا على أمثلة لضحايا السل الذي اكتسب أكثر من لقب يتسمى به ، فبعضهم لقبه الجرض الجمال؛ وبعضهم الآخر سماء «الموت البطيء» أو «الموت الأبيض» وهكذا

وإذا ذكرنا من الأسماء المشهورة التي أدرجها السل ضمن قائمة ضحاياه



فسنذكره سيمون بوليفاره مثلاً وهو محرر أميركا المجنوبة ، ويطلها ورئيس جمهورية بوليفيا وكولومبيا وينما واكوادور الذي لم يحترم السل عظمته ولابطولائه فاغتاله في عام ١٩٣٠م عندما كان في الأربعينات، ولنذكر أيضاً بطل مصر الوطني مصطفى كامل ، الذي مات عام ١٩٦٧م ولم يتجاوز عمره الرابعة والثلاين إذ قتله السل ولم يقتله أعداء مصر

الإنجليز . وفي روسيا مات القصصي الكبير والأديب العالمي و تشيكوف وفي سن الرابعة والأربعين سنة ، ولم يعمر أكثر من هذا لأن مرض السل قد اختطف سنوات عمره الباقية عام ١٩٠٤م .

هكذا دارت عجلة السل مع الناس ؛ وأخذ كل منهم يبحث له عن طريق للخلاص ، لهذا رحل بحار اسمه «متيفنسون» أصابه السل ليطوف بحار الجنوب بحثاً عن موضع الهواء النقي بعد أن ضاق صدره بالهواء اللوث على ما أعتقد، ولكنه مات في جزيرة ساموا وعمره أربع وأربعون سنة قبل أن يجد الموضع الذي يبحث عنه .

لقد كان مرضى السل في القرن الناسع عشر أبطالاً حقاً حين أرغموا حسب تعاليم الأطباء السابقين على النوم في الهواء الطلق ، أو في غرف بغير نوافذ ، بداعي نشدان الهواء النقي ، بل ذهبوا إلى إسكانهم في أعالى الجبال قناعة منهم بنقارة هواء الجبال ولعل هذه القناعة جربها طبيب انجليزي كان يعمل في الريف ، فكان عليه أن ينتقل على ظهر حصانه بين مرضاه ، فلاحظ أن المرضى الذين يعيشون في هواء الريف الطلق هم أقرب للشفاء وأحسن حالاً من المرضى الذين يعيشون في هواء الريف العلاق هم أقرب للشفاء وأحسن حالاً من المرضى الآخرين ، لهذا أنشأ داراً صغيرة لعلاج

السل مفتوحة الشبابيك ،كذلك عمدوا في ألمانيا في ناحية منها تدعى بالغابة السوداء إلى إقامة معاهد للسل سموها مصحات ، يقضي المرضى فيها يومهم في الشرفات ، وكان من أشبهرها مصحة يدعونها «نوردراخ "ثم شاعت فكرة المصحات بعدها وانتشرت في كل أوروبا .

غير أن أطرف ماروي في هذا الصدد هي حكاية الطبيب الأميركي الدوارد ترودو؟
الذي كان يعمل طبيباً في نيويورك ، إذ أصيب بالسل عام ١٨٦٠ وقرر لنفسه أن فرصته الباقية له في الحياة هي مدة سنة واحدة فقط ، لهذا قرر أن يقضي ماتبقى له من عمر قصير في المكان الذي أحبه والذي كان يقضي فيه أيام راحته ، فاختار غابة مهجورة في شمال مدينة نيويورك حيث اتخذ لنفسه مقراً هو عبارة عن كوخ خشبى صغير يقضي فيه أيامه في هواية صيد السمك والحيوانات ، غير أن العام مضى وانقضى ولم يكن حاله باسوأ عما كان عليه يوم جاه ولم يحت الدكتور الاترودو، كما توهم ، لهذا قرر أن يبقى ويستمر في كوخه ، ومن ثم عاش على هذا المئوال ثلاثين سنة أخرى ،

غير أن قضية السل مسجلت منعطفاً حاسماً حين طلع (ووبرت كوخ) الألماني عام ١٨٨٢ م باكتشاف سر السل ، وهي عصيات صغيرة عنيدة ، وقد كان هذا بالتحديد في



يوم الرابع والعشرين من شهر مارس من عام ١٨٨٢ م.

كان عمر «كوخ» في ذلك الوقت تسعة وثلاثين عاماً حين طلع على الناس بعد مائتين وسبعين مرة من التجارب والفشل مدة ثمانية أشهر ، فإذا به يلتقي بأخطر ميكروب عنيد في محاولته مائتان وإحدى وسبعين في مستشفى الخبرى ببرلين ، مؤكداً أنه قد عشر علي سبب داه الدرن محا استحق عليه جائزة نوبل عام ١٩٠٥ م



ثم توالت الضربات القاضية والتي بدأها «كوخ» بمحاولة ابتكار خلاصة الميكروب الذي سماه «تيوييركيولين» عام ١٨٩٠م قناعة منه بأنه اكتشف العلاج، اكنه لم يكن بعلاج ولم يحالفه النجاح في هذه الخطوة، ولكنها كانت على أي حال خطوة سار على هديها الأطباء من بعده في استحداث اختبار للكشف عن الإصابة بالسل، فجاء

طبيب أطفال غساوي عام ۱۹۰۷م يدعونه وبيركويسه باختباد «التيوير كيولين» عن طبريق وضعه على خدوش يفتعلها طبريق وضعه علي خدوش يفتعلها المستخلصة ، لهذا عرف هذا الاختبار بيمام واحد طبيب فسرنسي ، ليطور هذا الاختبار على صورة حقتة صغيرة في الجلد صميت باختبار «مانتو» نسبة إلى اسم الطبيب همانتو» نسبة إلى اسم الطبيب همانتو» نسبة إلى اسم الطبيب همانتو» الذي استحدثها .

طبعاً لن نغفل «لويس باستور» العالم الفرنسي ولا ابتكاره لطريقة بسترة الحليب التي كان الهدف الأساسي منها هو قتل ميكرويات السل وتعقيم الحليب وتطهيره منها.

كما لن نهضم فضل (رونتجن ؟ الألماني مكتشف الأشعة السينية ، الذي فتح الطريق واسما أمام الأطباء بفضل ابتكاره هذا في الكشف على الإصابات السلية في الصدر ، وهي التي تشكل ٨٥ بالمائة من نسبة الإصابات في الجسم .

غير أن منعطفاً آخر في طريق القضاء على السل يتوجب تسجيله هنا ، هو منعطف الوقاية من الداء بفضل ابتكار التطعيم ضد السل مما أطلقوا عليه اسم ق بي سي جي B.C.G. ونسبة إلى العالمين الفرنسيين «كالميت وجيرين» B.C.G وشعودات المول الفرنسيين «كالميت وجيرين» Gualmette and الخوف (Guerin الأول من كلمة باسيل فصارت في سي جي B.C.G ولقد تم هذا في معهد باستير بفرنسا عام ١٩٢١ ، عندما زرعا الميكروب الضاري على قطعة من البطاطس ، مشبعة بمحلول الصفراء المعزوج بالجليسرين عدة مرات وصل تعدادها إلى ثلاث وعشرين مرة فإذا به قد فقد ضراوته وأصبح ميكروباً مسالماً لاخطر منه ، ولكنه الأوال مكتسباً لقدرته على إثارة المناعة في الجسم .

ومناعة الأجسام ضد السل مناعة متميزة ، حيث إن الجسم يبقى منيعاً ضد أي عدوى خارجية طالما كان فيه بؤرة مرضية سابقة ، مما يعرف عند الأطباء بالانجليزية باسسم Premunition عا أعلنه عسام ١٩١٢ م طبيب غسساوي اسمه المطوان غون Ghon ا ، فسميت البؤرة المرضية الأولى المانعة للعدوى باسمه بؤرة «غون» Ghonfoas وهي بؤرة مرضية حقاً ولكنها مفيدة .

لهذا كانت حقدة B.C.G.1 الي سي جي، هي محاكاة لبؤرة غون، وقد استبدل بالميكروب الضارى الميكروب المروض غير أن االبي سي جي، هذا لم يكن طريقة عهداً في بداية الأمر؛ بل أصابته نكسات كادت تقضي عليه منها التي عرفت بأساة الوييك، فيما بين نهاية عام ١٩٧٩ وحتى ابريل من العام التالي حيث طعموا مائتين واثنين وعصين طفلاً بلقاح «البي سي جي، فإذا بللوت العاصف يجتاح واحد وسبعين مفهم فيما وقع سبعة وعشرون في برائن للرض غير أن التحقيق قد أثبت إهما لأفي

مغتبر الوبيك ؟ نفسه حيث اختلطت الميكروبات الضارية بميكروبات اللي سي جي ؟ المروضة ، ولم يكن السبب في هذا هو التطعيم ذاته ، ثم تسلسلت الأحداث من ابتكار الملاج للمرض الذي نأمل له أن يموت كما مات الجدري .

وحديث السل لن يكتمل إذا لم نعرض لمعركة الأسماء فيما بين السل والدرن، إذ إذ الإغربق الذين كانواعلى قناعة تامة بأن السل هو جفاف ونيس، يصيب أعضاء الجسم، سعوه لهذا فنيسز ( Phithesis ) وكانوا يعتقدون في السل أنه أنواع ثلاثة ليس غير فعراما أن يصيب البنكرياس أو إنه يصيب الكبد أو يصيب الرئين، وقد ثبت فيما بعد أن ماظنوه معل البنكرياس ما هو إلا مرض الملاريا، فيما ثبت إن ما اعتقدوه معل الكبد ما هو الإأصابة باللمستاريا الأميية ، أما سل الرئة فقد جاء طبيب يدعونه سيلفيس من مدينة وليدن، Royden على تشريح الرئات المرفضة ، فوجد فيها بؤرة المرض على هيئة درنات البطاطس، لهذا سعى البؤرة منها درنة عما دفع بالمكتبور وشوفلين، DAPP عام ۱۸۳۹ إلى تسميته بمرض المدرن من معلنية بلد نسبت إلى هذه الدرنات ولكن أحدهم في مطلع هذا القرن أعطاه اسماً بديلاً لهذا كله مستوحياً الأسم من واقع حال المريض وهو اسم الداء المهلك Consumption غير أن هذا الأسم لم يلتي رواجاً ، وعاد الناس يتبادلون اسم الدرن واسم السل ، وماهمي إلاأسماء لواقع واحد .

## الفصل الثامن

السك



## مسرض النسافسسورة

لأمر ما ، وفي وقت ما ، عجز جسم الإنسان عن حسن التعامل مع المواد الكرومانيات من سكريات ونشويات عاتمر ف في لغة العلم الأعجمية باسم الكربوميدرات ، والأصل فيها أن يحلل الجسم هذه المواد المتعددة الجزئيات إلى نوع منها وحيد الجزيء ، يدعى سكر العنب أو الجلوكوز ، ليستغله في إنتاج الطاقة الملازمة له حرارية كانت أم حركية ، ومايفيض عن هذه الحاجة فيحيله الجسم إلى دهون يختزنها تحت جلده ، أو في عضلاته ، مستخدماً في ذلك إفراز ينطلق في الدم من غدة المباكرياس يسمى بالأسولين .

ولأمر ما لما نتحقق منه بعد، قد يعجز البنكرياس عن إفراز ما يكفي حاجة الجسم



من مذا الأسسولين فيتراكم لهذا فيتراكم لهذا (الجلوكوز) في اللم، ويفيض عن قدره الكلي على احتجازه فيتسرب إلي مثال البول الذي ويصبح حلواً،

وكما تزداد كمية البول تبعاً لذلك فينقص ماء الجسم فيعاني صاحبه من العطش الشديد! وهكذا تقفل الدائرة، وهي تتناوب بين بوال متكرد وعطش شديد إلى جانب

الهزال لـمدم خزن الدهـنيات ، والفتـور الجسدي مع الضعف ، لعدم إنتاج الطاقة التي ينتفع منها الجسم إذا احترق السكر وهو هنا لا يحترق

هذه الحقائق لم تكن معروفة طبعاً في الماضي ، وكل الذي عرفه أهل الماضي أن المساب يعاني من عطش شديد وبوال مفرط مع ضعف وهزال وينتهي الأمر بالموت! .



هـ نا كل ما خلف لنا إنسان الماضي حين ترك لنا أثرا نهتدي به ، بعد أن قامت الحضارات وعرف إنسانها كيف يقرأ وكيف يكتب ? ويبدو أن هذا المرض كان مرضاً نادراً في القديم على ما توحي به كتابات الأطباء القدامى ، فالمريض في ذلك الزمن الغابر لم تنهياً له معرفة كنة ما يعاني منه ، ولم يتوافر له علاج مناسب يتغلب به على محتته ، فكان المرض يتفاقم معه إلى أن يقضي نحبه في سنوات معدودات دون أن يترك خلفه ذرية تعاني من المرض ، فإن ترك جاء أو لاده مثله مرضى وبخاصة الأن عامل الورائسة على مايقال له دور في انتقال المرض من جبل إلى جيل .

وإذا كانت الحضارة المصرية أو ل الحضارات الإنسانية التي تركت لنا وراهما أثراً نهتدى به ، فإن بردية «ايبرس» التي كشفها «ايبرس» عام ١٨٧٧ في الأقصر وقدروا عمرها بحوالي ١٥٠٠ سنة قبل الميلاد ، تصف لنا مرضاً يعاني فيه الميض من عطش شديد وبوال متكرر رعا كان على الأغلب هو مرض السكر ، وكذلك ذهبت بردية «هيرست» عام (١٣٥٠ ق م) وبردية «أبردين» . أهل الهند - على مايبدو - كان لهم بالمرض خبرة ، وربما كان مرض السكر عندهم أكثر شيوعاً ، لهذا كانوا يسمون مريض السكر بالرجل الذى يبول عسالاً لأن الذباب كان يتراكم عليه ، ولعل أحدهم قد حاول أن يتراقم فرجده حلو المذاق ، وفي ذلك الزمان كان عندهم طبيب مشهور يدعونه " أتريا "من أطباء القرن السادس قبل الميلاد ، ترك لنا أثراً في المراجع المعروفةب «السنسكرتية» باسم «آداب فيديك» ، وعلى درب الطبيب الهندي الأول الترياه جاء طبيب أكثر حداثة منه اسمه «شاواكا » في القرن الثاني بعد الميلاد .

ومن بعده جاء الطبيب المشهور اسوسروتا ، في القرن السادس بعد الميلاد ، فأعطى المرض اسم بول العسل أو Medhumeha اميدهوميها ، إذ وجد للبول طعماً حلواً ، فإذا مالاسته الأصابع فإنها تلتصق به !

لقد كتب عنه الطبيب اسوسرونا اهذا فيما كتب ، (إن المرض يصاحبه عطش شديد مع ضعف في العضلات ، ولصاحبه رائحة كريهة إنه يصيب الأغنياء بأكثر عا

يصيب الفقراء ، والبدينين هم أغلب مرضاه ، والأقلية هم النحيفون الفقراء .

جيران أهل الهند من الصينيين عندهم طبيب مشهور يدعونه و تشانج تو كينج ، يقدرون زمانه بحوالي ٢٠٠ قبل الميلاد ، هو عندهم معروف بمثل ما هو فأبقراط، معروف عند الإغريق ، لقد جاء الصيني فتشانخ تو كينج، أيضاً على ذكر المرض ، وتحدث عن مأساة العطش الذي يصاحبه كشرة إدرار البول وسماه بمرض العطش .

والإغريق من أهل الغرب عرفوا أيضاً ظاهرة مرض السكر ، بل إنهم هم الذين سموه بانسم الديايتس Diabetes عاهو معروف به حتى الآن ، وتعني في لغتهم معنى «النافورة» لكثرة مايبول المريض فيصبح أشبه بالنافورة ،



لقد كان أول من ابتدع هذا الإسم هو طبيب من اليونان ،كان يعيش في روما في القرن الثاني المده والريتاوس من كابا دوكيا في الأناضول كتب عنه فقال : وإن الديابيتس مرض له تأثير غريب إذ إنه يذيب اللحم والعظم ويحيلهما إلى بول ، لذلك فالمريض لا يتوقف عن البوال ويصبح كأنه صنبور ماه » .

لهذا فعندما جاء «جالينوس» من بعده بسنوات معدودات في منتصف القرن الثاني ،

وجد في إسم ( الإسهال البولي ) ماهو أكثر تعبيراً على حد قناعته . بعد هجالينوس عجاء أطباء العرب يقتبسون علمه ويترجمون كتبه وقد أطلقوا عليه ما أطلقه الرومان مع تحريف بسيط ، ريما خطأ في الترجمة أو خطأ في النسخ ، إذ نجد مثلاً في كتاب القانون «لإين سينا »في مقالته الثانية من الفن التاسع عش من الكتاب الثالث «فصل في الدران طس»

عشر من الكتاب الثالث وفصل في الديانيطس المنطق كتاب الثالث وفصل في الديانيطس المواني يخرج الماء كما يشرب في زمن قصير .

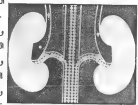
ونسبة هذا المرض إلى المشروب هي نسبة زلق المعدة والأمعاء إلى المأكولات ، وله أسماء في اليونانية غير "ديانيطس" فأنه قد يقال له "دياسقوس وقراميس" .

وكان يسمى بالعربية الدوارة والدولاب، و ازلق الكلية، و ازلق الجاز والمعبر، .

وصاحبه يعطش فيشرب ولايرتوي بل يبول كما يشرب غير قادر على الحبس ألبتة ، وسبب الديانيطس خلل الكلية أما لضعف يعرض لها ، واتساع وانفتاح في فوهات الجرى ، وقد يكون ذلك من البرد المستولي على البدن أو على الكبد . . الخ ·

هكذا سادت القناعة فكر الطبابة عبر العصور الوسطى وهي أن العلة تكمن في الكلية ، دونما اعتبار لحلاوة البول ، بل كان التركيز جلة على تكرار البول مع شدة

العطش بإلى أن كان عام 174 احين جاء طبيب انجليزي يدعونه «توماس ويليس ،وجه الانتباء إلى حلاوة طعم البول في مرض تكرار البول وفرطه ، وهو ما نعرفه اليوم باسم مرض «البول السكري الحقيقي» أو «الليبابيتس» ، واختلاطه على البعض مع مرض آخر نيه بوال متكرر وعطش شديد ، ولكن



و دون أي طعم حلو يصيب البول ، لهذا سموه مرض البول السكري الكاذب وكشفوا يبدا بعد أن سببه خلل يصيب الفص الخلفي من القدة النخامية في أسفل المخ ، يحول بينها وبين إفراز هرمون مضاد للتبول يسيطر على قنوات الكلوة ، وبهذا تفقد الكلوة المخافق على امتصاص الماء ثانية بعد إفرازه ، وهو مرض عسير يقتل صاحبه إذا لم يعالج بالهرمون المانع للتبول تعويضاً له عما ينقصه ، فيما البول السكري الحقيقي أساسه عجز في البنكرياس عن إفراز هرمون الأسولين الذي يتعامل مع سكر (جلو كوز) لقد ظلموا توماس ، وحرموه حقه ، ونسبوا الكشف لطبيب ألماني اسمه عجون فرائك افضل التفريق بين السكري الحقيقي والسكري الكاذب ، على الرغم من أن «فرائك» اكتشف الفرق عام ١٩٧٤ أي عقب مائة وعشرين عاماً من اكتشافه ، ولكن الأوساط الطبية تذكر فضل الطبيب الألماني «جون فرائك» فيما هي تغفل اسم «توماس ويلبس» الذي أطلق علي السكرى الحقيقي اسم «الشيطان الجوال» !

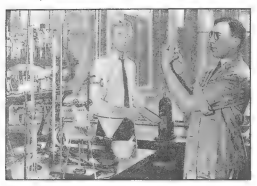
على أي حال فعلاقة مرض السكر بخلل في البنكرياس لم تخطر على بال أحد، إلا عندما حاول طبيب سويسري اسمه «جوهان برونر» في عام ١٦٨٣ أن يستأصل البنكرياس لكلب عنده ، ليدرس وظيفة هذا العضو الذي لم تعرف له وظيفة من قبل ، فوجد أن الكلب قد أصابه بوال متكرر مع عطش شديد ، ولقد كانت الأقوام قد ذهبت مذاهب شتى في اجتهادها لتعليل وظيفة البنكرياس ، فقال اليهود في تلمودهم مثلاً إنه إصبع زائد للكبد ، فيما كانت أقوام أخرى ترى في قناعتها أنه مجرد مخدة لحمية تستريح عليها المعدة .

وكان الإغربي أول من أطلقوا عليه اسم البنكرياس ، وتعني عندهم قطعة اللحم (Pan - all) (Pan - flesh) و لما جاء «جالينوس» أطلق عليه اسم «كاليكرياس» تعنى الغدة الحلوة ، لهذا يطلق عليه الإنجليزى في يومنا هذا اسم الخبز الحلو Sweet ، أولقمة القصابين اشتقاقاً من معنى كاليكرياس الذي أطلقه جالينوس . في عام ١٧٧٦ خطرلطيب إنجليزي هو الدكتور «ماتيوس دوبسون» أن يتحقق من أمر وجود السكر في بول المريض فقام بتبخير بول أحدهم إذ صبه في كأس اختبار ، فترسبت بللورات السكر في قمر الكأس عقب تسخينه .

غير أن السكر أنواع وأصناف فأي نوع من السكر هذا الذي في البول يا ترى ؟؟ . لقد تصدى للإجابة على هذا السؤال طبيب فرنسي اسمه امايكل شيفرول ، عام ١٨١٥ ، وقام على تحلل السكر الذي رسبه الطبيب الإنجليزي اماتيوص دوبسون ، فوجد أنه نوع من السكريات الأحادية يسمونه سكر العنب أو الجلوكوز .

Call of thand to unque them.

بعد هذا بنصف قرن وفي عام ۱۸۲۹ على وجه التحديد أعلن طالب طب ألماتي اسمه قبول الانجرهانز الإنه اكتشف ضمن تركيب أنسجة البنكرياس تجمعات خلوية على هيئة الجزر سميت فيما بعد على اسم هذا الطالب باسم «جزر الانجرهانز» غير أن العلاقة بين «جزر لانجرهانز» وإفراز الأسولين لم تتضح إلا عندما أشار إليها عام ١٩٠٩ طبيب أمير كي من «بالتيمور» اسمه « وليام ماك كالوم» ، وقبل ذلك بعام أي ١٩٠٨



كانت محاولة طبيب ألماني أن يستخلص من غدة البنكرياس إفرازاً يستعمله في علاج مرض السكر ، غير أن المضاعفات وردة الفعل التي أصابت المرضى كانت شديدة للرجة أن أوقف الأطباء استعماله في الحال!

وعاد الأطباء إلى التأكيد على علاقة جزرة لانجرهانز، وحدها بإفراز المادة المصادة لمرض السكر ، والتي أطلق عليها اجين ماير، عام ١٩٠٩ اسم النسولين، لأول مرة اشتقه من اسم الجزيرة Isle Insula باللاتينية واليونلية .

وجرت دراسات موسعة في كل مكان حول علاقة البنكرياس بمرض السكر، وكانت تمتمد على ملاحظة الأعراض التي تصيب حيوان التجربة إذا مااستأصلوا منه غدة البنكرياس.



ولعل التجاوب التي قام بها الوسكار منكسونسكي؟ مع «فون ميرغ؟ عما ۱۹۹۸ افي «مترامبورغ؟ على الكلاب، أكدت إصابتها بكل أعراض مرض السكر من عطش وجوع شديدين ويوال متكرر موقها بعد بضعة أسابيع بعد أن مزلت موالاً شديداً ، القد تأكدت العلاقة إذن بين البنكرياس وخاصة جزر «لانجرهانز» مع مرض السكر ، فكيف يواجه العلماء هذا المرض ؟ اتجه الفكر الطبي إلى استخلاص إفراز البنكرياس لعلاج المرض ، وأي عجز لهذه الغذة عن القيام بوظيفتها الطبيعة .

وكان أن نجح كل من قريدريك بانتنج اجراح العظام الكندي مع الطالب في قسم علوم وظائف الأحضاء فشارلز بست افي معمل الأستاذ الدكتور قماكلويد الاسكتلندي في المستشفى العام بمدينة فتورنتو ا بمن استخلاص هرمون أطلقوا عليه اليسلتين ا بعد تجربته في ٣٠ يوليو في عام ١٩٢١ على رجل يدعى قبو جلكرست اوقد أطلقوا عليه اسم الأرنب البشري ، لكثرة ماعاني من هبوط السكر أثناء إجراء التجارب عليه ! .

غير أن التجربة الحاسمة التي أكدت نجاح «الإيسلتين» هي التي جربت على فتى مريض بالسكر اسمه «ليونار د تومسون»؛ لا يتجاوز عمره الرابعة عشر عاماً في مطلع عام ١٩٣٧ ، إذ تم إنقاذه من موت محقق بعد أن ارتفع منسوب السكر في دمه إلى درجة مهلكة لو لم يحقن «بالإيسلتين»! وكان هذا أول انهزام للمرض لقد منحوا كلا من الاستاذ «بالتنج» والاستاذ «ماكلويد» جائزة نوبل عام ١٩٣٣ اعترافاً بفضلهما لهذا

الإنجاز العظيم ، فيما حرموا (بست) لصغر سنه فاستثنوه من الجائزة الدولية وتناسوا مساعداً آخر عمل في المجال معه اسمه «ماك برايد» ، وتبرع الفائزان بنصف نصيبهما للمساعدين المهملين فقد كان في مجد الجائزة الكبرى متسعاً للجميع غير أن الايسلتين عاد إلى تسعية الانسدلين نسبة إلى كلمة انسولا Insula التي تعني الجزيرة وهو الاسم الذي كان قد أطلق حين اكتشف «لانجرهانز» التجمعات الخاوية في البنكرياس .

كان عام ١٩٢٧ اعاماً حاسماً في تاريخ السكر ، وشكل منعطفاً في تاريخ الطب ، فأصبح من حق كل مريض بالسكر من بعده أن يحيا حياة طبيعية إذا ما التزم الحمية في الطعام ، وتعاطى العلاج المناسب ، ثم كان بعدها أن استخلص طبيب كندي آخر اسمه «ابل ا في عام ١٩٢٦ ا مادة «الأسولين ا على هيئة بللورات تذرب في الماء وتحقق تحت الجلد على ماهو معهود استعماله هذه الأيام عند بعض مرضى السكر ، ثم جرى تطويره على نحو ياثل تركيب «الأسولين» البشري تفادياً لردود فعل غير مستحبة تقع أحياناً لبعض المرضى ، لعدم تشابه الأسولين المستعمل والمستخلص من أجسام أخياناً مع بعصض عضوية الأجسام وذلك باستخلام مايموف اليوم بفن الهوائية .

ليس يسيراً حصر كل من أصيب بمرض السكر عبر التاريخ لأنه مرض خاص لاتميزه علامات معينة ، وإنماهي أعراض يشعر بها المريض ولايراها من حوله ، غير أن هناك







شخصيات لامعة في التاريخ أصيبت بمرض السكر ولم يحل المرض دون إبداعها ومشاركتها في موكب التاريخ .

نذكر منها الرسام الفرنس المبدع (بول سيزان) ،وكذلك السياسي الفرنسي الملقب بالنمر ( جورج كيلمنصو ) والذي رأس وزارة بلاده مرتين .

أضف إليهما التوماس أديسون العبقري الأميركي الذي اخترع الهاتف والحاكي والمصباح الكهربائي .

ولن ننسى «بوتشيني» الموسيقار الإيطالي المشهور ، التي خلدته قطع الموسيقا الرائعة التي خلفها من بعده .

هؤلاء نماذج من مرضى السكر أصيبوا به في وقت لم يكن له فيه علاج ، ولكنه لم يمنعهم أبداً من الإبداع حتى قبل إنهم الأذكياء ضحايا المرض .

قائمة مرضى السكر طويلة دون شك وفيها اسم "جمال عبد الناصر"، غير إنه لاحيلة لنا في هذه العجالة أن نأتي عليها، ولكنها تؤكد لنا أن مرض السكر لايغيب ملكات الإيداع، ولايطفى، ذكاءاً وقاداً.

# الفصل التاسع

الجسدام

المبدام

#### LIPROSY

### مرض لازار

البحث عن مصدر الأمراض الأول ومنبعها منذ البدء أمرير في إلى مرتبة الإستحالة فهذا أمريغرق في ظلمة الجهول ، لهذا لوسالنا متى نشأ الجذام ؟ ومن أين أتى ؟ فلن نتوقع جواباً محدداً من أحد . ولكن الذين اجتهدوا أفتوا فقالوا : إنها الحبشة وماجاورها من البلدان الواقعة في شرق قارة إفريقيا ، بل إنها الإزالت موطن الداء ويؤرثه حتى يومنا هذا الذي نحن فيه .

وعندما اكتسحت جيوش فراعتة مصر تلك المواقع من العالم ، وقامت التجارة فيما بينها وتبادلوا المنافع والمضار ، كان الجلذام بعض هذه البضائع ، فقد وصل إلى مصر وشاع فيها وانتشر ، ولم ينتشر فيها وحدها ولكنه تسرب إلى العالم المعروف كله .

إن معبد حتشبسوت في الدير البحري بصعيد مصر حافل بالرسوم وبالنقوش تملاً جدراته ، والتي تؤكد لنا هذه الحقيقة التاريخية .

فغي ركن من أركان المعبد يلمح الزائر رسماً لأمير من أمراه البنّط ( هكذا كان اصمها عند المصريين القدامى ) وهي أرض الصومال في زماننا هذا ترافقه زوجته التي يبدو من رسمها على الجداد ، أنها كانت بدينة مشوهة القوام ، تعاني من مرض من أمراض تلك البقاع ، حار في تعليله الأطباء ، فمنهم من قال إنه داء «الفيل» ومنهم من قال إنه «الجلام» فيما فسره البعض الآخر بحرض ووالي اسمه مرض « داركوم » .

على أية حال فمن إجماع الأطباء والمؤرخين يبدو أن البلاد الإقريقية كالحبشة والصومال وغيرهما كانت مستودع المرض ، بل ولازالت هي كذلك ، لهذا فقد ورد المرض إلى مصرمع أسرى تلك البلاد عن أتى بهم فراعته مصر في حروبهم معها،وجاه مع تجارها الباحثين لهم عن سوق في مصر . لقد مدجل تاريخ الأمراض شيوع (الجذام) في أرض الفراعنة ، ومنها على مايبدو



مريض بالجلام العصبي

شاع وتحوصل في فئة سكنت مصر قدياً هم البيهود ، لهذا كثر ذكر البلنام في كتبهم المدينية وخاصة لدى كتاب التوراة ، وكانوا يسمونه عندهم البرص ، ومن فرط معاناتهم منه كانوا يحلونه كل الحلر ، ويخافون من مرضاه ، ويمتبرونهم نجسين صنبوذين ، لايقترب منهم أحد والاهم يقتربون من أحد ! ورعا كان هذا أحد أسباب تحوصلهم وعزلتهم ، قلم يعهد في أي كتاب مقدس ذكر لمرض والاوصف للطقوس المتبعة للتعامل مع مريضه كما ذكر عن الجذام في التوراة ، حيث كان يسمى البرص في غرفهم .

ففى الإصحاح الثالث عشر من التوراة مثلاً سوف نجد هذا النص الاعلم الرب موسى وهارون قاتلاً: إذا كان إنسان في جلده ناتى م، أو قوباه أو لمعة ثم تصير في جلد جسده ضربة

برص ، يؤتي به إلى هارون الكاهن ، أو إلى أحد أبنائه الكهنه ، فإذا كانت اللمعة بيضاء في جلد جسده ، ولم يكن منظرها أعمق من الجلد ، ولم يبيض شعرها يحجز الكاهن هذا المضروب سبعة أيام ، فإن رآه الكاهن في اليوم السابع مرة ثانية والمضربة كامدة اللون ، ولم تمتد بالجلد ، يحكم الكاهن بطهارته . . إنها حزاز فيغسل ثيابه وتكون طاهرة ، هكذا وصفوا المرض وعالجوه .

وأمراض الجلد كلها كانت موضع اهتمام خاص عند اليهود ، ويتصدوها مرض البرص الذي كان يشغلهم التشخيص التفريقي له مع الأمراض المشابهة ، لأنه في عرفهم

مرض نجس وصاحبه معزول منبوذ على أيـة حال ، فقد حمل اليهود معهم ضمن ما حملوا حين هربوا من ظلم فرعون مصر ، الذي يميل المؤرخون إلى تحديده بشخصية «رمسيس الثاني» ، الذي حكم مصر فيما بين سنتي ١٢٩٠ - ١٢٢٤ قبل الميلاد . . حملوا الجذام معهم ونقلوه إلى الكنعانيين في أرض الميعاد فلسطين ، ومنهم تسرب أيضاً إلى أرض الجزيرة العربية فعرفه العرب القدامي بعدهم ، وأصابهم ، واستقر في قناعتهم بأنه مرض خطير صاحبه منبوذ ، لابد من أن يحذره الناس حذرهم من حامل داء خطي .

لهذا لاعجب أن نجد صدى ذلك في الأحاديث النبوية الشريفة التي تتواتر محذرة السلمين من هذا المرض العضال الذي لايؤمن جاتبه.

والحديث الشريف المألوف ٥ فر من المجذوم فرارك من الأسد، ، هو تأكيد لهذا المعنى لخطورة المرض بقدر خطر الأسد المفترس على الناس . . أوريما كان اختيار الأسد في

التشبيه دون باقي الحيوانات إنما كان لتقارب ملامح المريض المصاب بالجذام الدرني مع ملامح وجه الأسد، وبهذه المناسبة لابدأن نشير إلى أن للجذام صورتين إحداهما صورة الجذام الدرني الذي يتشكل على هيئة درنات في الجلد ظاهرة وملموسة في الوجه واليدين ، وآخر هو الجذام العصبى الذي يتلون فيه الجلد ويبهت ، مع فقدان الإحساس في المواقع المصابة من الجلد أو الغشاء المخاطى .

وفي موضع آخر يؤثر عن الرسول الكريم قوله اكلم الجذوم وبينك وبينه قدر رمح أو رمحين اكما قيل على لسانه أيضاً عليه الصلاة والسلام و لاتديوا النظر إلى المجذوم، عوبما يروى أن وفداً من ثقيق قدم الرسول وبينهم رجل مجذوم ، فأرسل إليه النبي ﷺ



من يقول ﴿ إِنَّا بِايعِنَاكُ فَأَرْجِعٍ ﴾ .

هذا ماكان من أمر الجذام في رحيله شرقاً ، أما ماكان من رحيله غرباً فقد وصل إلى روما وإمبراطوريتها المترامية الأطراف ، فكانت هذه المدينة عاملاً هاماً في انتشاره على النطاق العالمي ، وقد زعموا أيضاً أن العرب في توسعاتهم عبر مضيق جبل طارق نحو الأملس نقلوه إلى هناك .

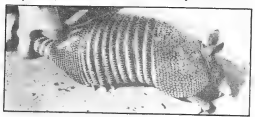
ومن بعد الأندلس وصل إلى فرنسا مع رجال اعبد الرحمن الغافقي ٩ ، الذي وقف تقدمه عند حدود بلاط الشهداء حيث استشهد عام ٧٣٧ للميلاد .

ريما كان السرد التاريخي على هذا النحو الذي فصلناه إنما ورد لتحميل مسؤولية انتشار الجذام الكريه على كاهل اليهود والمسلمين ، وهو سرد يدفعه الهوى والحقد ، ليعبر عما يتعارف عليه بالعداء للسامية بمعناها الشامل ، لأن اليهود والعرب معاهم أقوام - فيما يدعي الغرب - سامية في أصولها .

غير أن الأساطير التي تروى في شمال أوروبا غرباً أو في أرض الهند والصين شرقاً ، تؤكد لنا أن معرفة سكان تلك البقاع بالجذام ، بل ومحاولة علاجه بما توافر لأهل تلك الأزمان هي معرفة قديمة وإنها أقدم من اليهود والعرب معاً .

ففي إنجلترا مثلا يحكون أسطورة عن ملك كان اسمه "بلادوود» ، حكم البلاد في القرن التاسع قبل لليلاد وشاء له القدر أن يصيبه الجذام ، فما كان منه إلاأن هجر عرشه ، ثم هام في البرارى والقفار ليرعى الجنازير التي أصابها الجذام بدورها ايضاً .

وذات يوم نزلت الخنازير أرضاً طينية يغمرها ماه ينبوع في موقع يسمى باف Bath فشفيت الخنازير من الداء ، وقلد الملك المريض "بلادوود، خنازيره المريضة ونزل هو الآخر في ماء الينبوع فشفى بلوره أيضاً ، لهذا فقد أمر بإقامة محطة في الموقع الذي شفى فيه ، يستشفى كل الناس هناك من بعد ، وأطلق عليه اسم ابات، و لازال الناس حتى زماننا هذا يقصدون هذا الباث الذي أقاموا فيه تمثالاً للملك وبلادوود، ليستشفوا فيه ولكن من أمراض ليس الجلم بواحد منها أبداً بل لقد عمت الينابيع الطبيعية بلدان أوروبا كلها ، يستشفي فيها الناس ويتعالجون علاجاً طبيعياً ، وتتسمى أيضاً باسم اباث،



حيوان الارماريللو في أمريكا الجنوبية خلاصاً من الروماتيزميات وآلام المفاصل والعضلات وأمراضهما .

الغريب أن الأسطورة جاءت على ذكر الخنازير المريضة بالجذام بينما يعرف الأطباء أن الجذام مرض لايصيب إلا الإنسان ، وقد يصيب عدداً محدوداً من الحيوانات في المختبرات فقط مثل الفتران أو الحيوان الأميركي والأزماديللو، لأن الخنازير محصنة ضد المرض فلاتصاب به أبداً ، لهذا فأصحاب الأسطورة كانوا واسعي الخيال ، ولكنهم على دراية وألفة بالجذام منذ قديم الزمان على الأقل!.

أسطورة أخرى يرويها أهل الهند في الشرق الأسيوي تقول: (إن ملكاً كان على فينارس) أسطورة أخرى يرويها أهل الهند في المنارس، أسمه وراما، أصابه الجذام، فدفعه ذلك إلى هجر ملكه ليهيم على وجهه في البراري والقفار، يقتمات من نبات الأرض وحشائشها وبعد أن أصابه اليأس، فاتفق ذات مرة أن تناول نبته مرة الطعم تسمى عندهم باسم اكالو، Kalaw في الحال، عادفع الأمل في قلبه وعاد إلى مقر حكمه في البنارس»).

وكان أن تقابل في الطريق مع أميرة هندية تعاني هي الأخرى من مرض الجذام ، فحكى لها ماجرى معه ونصحها بتعاطى نبتة الكالاو السحرية فشفيت حين أكلت من نبات الكالاو هذا ، وعليه فقد تزوجا وأنجبا من بعدهما ذرية صالحة عفية صحيحة كما تروي الأسطورة وتقول: «ثم انتشر الخبر أو فلنقل شاعت الأسطورة وراجت ، فأقبل الناس على هذه النبتة لأن الهند والصين تذخران بضحايا داء الجدام اللمين ، ثم استخرج الناس بعدها من الكالاو هذا زيتاً يتعاطونه بالفم سمسوه باسم زيت «الشالموجرا» ، ولا زال حتى يومنا هذا يستعمل علاجاً معتمداً إلى جانب العقاقير الأخرى الحديثة».

إن أمثال هذه الأساطير تؤكد بطلان الدعوى بأن الشرق الأوسط هو منبع المرض الوحيد ، وتقنع المتابع لأخبار الطبابة والتاريخ أن الجذام مرض قديم وواسع الانتشار ، وقد عرفته أقوام الأرض كلها قبل عصر الحضارات الأولى .

على أن العصر الذهبي للجذام كان دون شك في العصور الوسطى ، وكانت السوق التي ازدهر فيها هي أوروبا ، فقد انتشر واستفحل بل وربما وصلت نسبته إلى ٥ بالمائة من السكان عامة لهذا فالمرضى كانوا منبوذين ، بل كانوا ملزمين بأن يحمل كل منهم في يده جرساً يدقه وهو سائر في الطريق حتى يحذر الناس من الاقتراب منه ، بل قد صار مألوفا أن نسمع أن ولداً فد قتل أباه ، أو أن أبا قتل ابنه لأن المقتول قد أصيب

بالجذام عايخاف منه القاتل على نفسه أن تصلمه العدوى ، والواقع أن الخدالطة الطويلة الحميمة هي سر العدوى إذ إن عدد المرضى يزيد بين المخالطين للمصاب بنسبة تتراوح بين سنة إلى ثمانية أضعاف بالمقارنة مع غير المخالطين .

لقد كانت هذه الحقيقة معروفة وإن لم يعرف سر الجذام بعد ، إلى أن أدعى طبيب إنجليزي كبير أن سببه هو الأفراط في أكل السمك ، وقد اعتمد فى دعواه هذه على أن الجذام منتشر جداً في مدينة

. ميكروب الجلم بالكريسكوب العادي

ساحلية نرويجية اسمها «بيرجن» كان أهلها يقتصرون في طعامهم على السمك .

ويالرغم من أن بعض المرضى لم يعرفوا طعم السمك في حياتهم فقد وجد هلا الرأى الإنجليزي عام الرأى الإنجليزي عام الرأى الإنجليزي عام الرأى الإنجليزي عام المركا ويدعى «جيرهاردينسن» واكتشف الميكروب المسبب للجذام ، فإذا به شقيق لميكروب السب نفه عنيد مثله ، مزمن ، يصمد أمام الصبخات المألوفة للميكروبات الأخرى فلا يصطبغ بها بسهولة بما يعرف في علم الميكروبات باسم Bacilus ، لهذا الأغرابة أن استعملوا معه طعم «البي سي جي» الخاص بالسل ووجد من يدعى أنه يفيد في علاجه .

طبيب نرويجي آخر قبل الينسن ابيضع سنوات وبالتحديد عام ١٨٤٧ كان هو الذي وصف بدقة متناهية مرض الجذام وأعراضه ، بالرغم من أنه لم يكن يعرف له سبباً في حينه ، لهذا اغتصب لقب رائد علم الجذام عن جدارة ولم يجد له من ينافسه .

قبل أن يعرف مرض الجذام تفصيلاً أو يعرف له سبب ، كان الجلومون يجمعون معاً في منازل خاصة بهم عرفت باسم منازل الازارة ، وسر هذه النسمية هي أن رجلاً متسولاً فقيراً معدماً اسمه الازارة كان يتجول في الطوقات وهو يعاني من مرض الجلام حتى أصبب بقروح مقرزة في جسمه كله ، وكان يستجدي طعامه من الناس ، ومن اسمه هذا اكتسبت البيوت الخاصة بالجلومين اسم منازل الازارة ، كما اكتسب المرض أيضاً اسم مرض الازارة بينما اسم الجلام أو الليبروسي Leprosy هو العلمي المعتمد والمألوف ، لم يكن شائماً على السنة العامة ولو تألمنا في اسم االليبروسي تجد أن اسمه مقتب من معنى المنبوذين الذين كانت تعج بهم مدن أوروبا وشوارعها في العصور الموسطى ، للدجة أن كان هناك ماينيف على 1 الف منزل في غرب أوروبا لهؤلاء .

وقد انفردت باريس وحدها فقط بالفين من تلك المنازل ، كما ويروى عن قصص الفداء والتضحية التي فرضها هذا الداء قصة الأب الداميان، الذي بعثوا به إلى اهونولولو، في مهمة تبشيرية ، وهو فتى لم يتجاوز ۱۸ عاماً فسمع بأخبار المجذومين



هناك وماكثرهم ، فطلب من رؤساته أن يرسلوا به إلى مستعمرة الجنام هناك عام ١٨٦٣م ، لعيني بهم فقضي فيها ١٢ منة دون أن تظهر عليه أعراض ما لمرض الجنام ، إلى أن كان يوم انسكب فيه ماه ساخن على قدمه ، ففزغ فزعاً شديداً لا لأنه تألم من حرارة الماء الساخن ولكن لأنه لم يتألم أبداً ولم يشعر بشىء فقد فقد الإحساس وهذه يضعر بشىء فقد فقد الإحساس وهذه أحراض الجفام الجلدي حيث تندم الأعصاب الحساسة ، ويغيب

تطور مبير مرض الجذام إلى درجة تأكل الأطراف

الشعور ، لهذا لاغرابة أن تتقرح الأقدام دون أن يدري صاحبها من أمرهما شيئاً . وفي رواية آخرى تتحدث عن أميرة إنجليزية تدعى «اليزابيث» رفعوها إلى درجة القديسات فسميت باسم «سانت اليزابيث» ، لأنها كانت ترعى الجندومين وتؤويهم في بيتها ، بل وربما كانت تنام معهم في فراش واحد أيضاً ، لهذا أصيبت وماتت بالمرض فاستحقت في تقديرهم درجة التقديس .

وهناك قصة الجندي الأميركي «نيد لانجفورا» الذي عمل متطوعاً في الجيش الأميركي في الجند الفلين حيث الأميركي في الحرب الأسبانية الأميركية عام ١٨٩٨، فقد أرسلوه إلى بلاد الفلين حيث أصيب هناك مع ثلاثين آخرين من زملاته، فما كان منه إلا أن انضم إلى إحدى مستعمرات الجفومين وأقام فيها حكماً ذاتياً ،ووقع فيهم الشجاعة ، بل وأملى بعدها تجربته على أحد أصدقاته الأدباه واسمه «بيرى بيرجس» فكتب القصة التي شاعت وراجت نحت اسم ( الذين يسيرون وحدهم) ، لتحكي قصة معاناة إنسان مجذوم ووالج نفسية وطموحاته ، وتبعث الأمل في قلب كل مجذوم ، وترسم له طريق النصر على محته .

في عالم اليوم لازال الجذام ، ولازال هناك مجذومون ، وتؤكد لنا منظمة الصحة العالمية أن عددهم يزيد على ١١ مليون إنسان ، يتركزون في إفريقيا وأميركا الجنوبية وجنوب شرق آسيا غير أن هناك حالات جذام أخرى مبعثرة في أكثر من ٧٠ بلداً من بلتان العالم .

والمرض قل من يدعي أنه موروث ، إذ لاثدعم هذه الدعوى أية قرينة أو دليل ، وإنحا هي الخالطة الطويلة الحميمة شهوراً إن لم تكن سنوات ، بل ويقال إن هناك من لديهم أستعداد للعدوى بالجذام ، وهناك من هم محصنون ضده .

وقد توهم طبيب انجليزي عام ١٩٠٤م ، أن استحداث تطعيم خاص بالجذام أسوة بالأمراض الأخرى سوف يمنح فرصة الحصاتة للناس ضد عدوى الميكروب ، فابتكر تطعيماً صنعه من خلاصة الميكروب سماه االبيرومين ، ولكن أمله هذا لم يتحقق ، ولم يحقق تطعيمه نجاحاً كبيراً .

غير أن الأمل في استحداث تطعيم ضد الجذام بفضل التقنية الحديثة قديكون ممكناً هذه الآيام ، بل هو أمل يتطلع له المختصون والمهتمون بالأمر ، ولعله أمل يتحقق قريباً بإذن الله ماداموا يعملون بجدية وإخلاص تحت مظلة التقنية الحديثة .

## الفصل العاشر

الكوليسرا

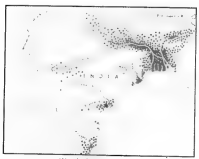
## الكوليسرا

#### **CHOLERA**

### الهيضيه

إلى الشرق من القارة الهندية يجري نهر طويل عريق ، ينبع من جبال الهملايا إلى أن يصب في مياه الحيط الهندي ، يسمونه نهر الجانح ( الغانج ) .

نهر الجاخج هذا هو النهر المقدس عند طائفة الهندوس ، ومنزلته أشبه بمنزلة الكعبة لدى المسلمين ، وكنيسة القيامسة عنسد المسيحيين ، لهذا الاعجب أن يحجوا إليه ليتبركوا بمائه .



موطن الكوليرا شرقى شبه القارة الهندية حول نهر الجاسج

وقد لايكون في التقديس أو الحج ماينال من الهندوس هؤلاء ، لولاأن الشعائر والعادات يشوبها الجهل ، وتجرى في بيئة فقيرة من كل معاني النظافة بما فيها قوم هم أقرب إلى العدم منهم إلى الفقر ، لهذا لم يكن غريباً أن يجتمع هناك شمل الحلفاء الثلاثة : الجهل والفقر والمرض . ففي مدينة اكلكتا التي ضاقت بسكانها يزاحمهم مرض الكوليرا الذي عجز الختصون عن تبرير توطنه أرض الهند ومعاشرته لهم عبر كل القرون ، فهو لم يبرح موقعه هذا أبداً عبر التاريخ فيما قبل عام ١٨١٧ م ، ولم يسمع به الناس في غير أرض الهند ، إلا ماجاء به الرحالة الإبطالي ففاسكودي جاماً عام ١٤٩٨ ، ومن قبله جاء بأخبارها الرحالة البندقي الطلياني أيضاً اماركو بولوا عام ١٢٩٥ .



لقد ألف الناس مرض الكوليرا لدرجة أن عبدوه ، واستولت على عقولهم قناعة بأن هناك آلهة للكوليرا مي التي تنتقم منهم ، فإذا

ماغضبت يمرض الناس وترضى فيشفون لهذا اقاموا لها المعابد يطلبون رضاها ، ويقدمون لها القرابين ، وكان أشهر هذه المعابد ماقام في مدينة (كلكتا) حيث كانوا يحجون لألهة الكوليرا علها ترضى فاكف عنهم أذاها .

والتاريخ يحدثنا فيما يحدث عن مسيرة االإسكندر، ، وهو يقود جيشه شرقاً عبر بلاد فارس ،حتى وصل مشارف شبه القارة الهندية ، حيث أرض باكستان هذه الأيام .

· يبدو إن االإسكندر الأكبراكانت له مع الكوليرا تجربة مريرة هي التي صدت غزوه وأوقفت تقدمه ومنعته من اكتساح شبه القارة الهندية ، كما اكتسح غيرها لهذا فرٌّ راجعاً بعد أن فتكت الكوليرا بجنوده متضامنة مع الملاريا وبعوضها الذي يجد له في تلك البلاد مرتعاً ، ففي مدينة «كوجرات» من أعمال باكستان في يومنا هذا نجد نصباً حجرياً خلفه الإسكندر للأجيال من بعده ، وقد كتب عليه :

الشفاه زرقاء الوجه شاحب نحيل والعيون غائرة والبطن مخسوفة والأطراف مقوضة جافة

كأنما مسها حريق

تلك هي أعراض العلة الكبرى التي استنزلتها لعنات الرهبان لتجهز على الأبطال الشجعان .

لقد أغفل الإسكند فيما كتب على الحجر اسم المرض ، ولكن الوصف الذي تركه لنا لا يحتمل معه مرضاً آخر غير الكوليرا ، التي كانوا يطلقون عليها هناك في ذلك الزمان اسم هو قلوان ، ولا أحد يدري كيف كانت الكوليرا تتعامل مع الناس هناك في أرض الهند وماجاررها من البلاد ، فعيكروبها أضعف من أن يصمد في أمعاء عائلة أكثر من خمسة أيام ، فإما أن يموت المريض وإما أن يموت الميكروب ، فلم يعهد في ميكروب الكولير إنه أصاب مخلوقاً غير الإنسان ، كما لم يعهد أن يكون للكوليرا التقليدية وجود من يحملها حملاً مزمناً وينشرها بين الناس ، وهم يتوهمون إنه سليم الجسم ، لهذا لم تنتشر الكوليرا خارج نطاق موطنها في جنوب شرق آسيا حيث كانت وسائل المواصلات تعجز عن قطع المسافات الطويلة في مدة وجيزة تكفل له العدوى ، لهذا لم تناهم الكوليرا أي قوم غير الهنود ، حتى كان أول وباء عالمي عام ١٨١٧ عندما بدأ الإنسان يمتطي متن السفن البخارية ، وينطلق بها يمخر البحار والهيطات يقطعها شرقاً

وهك لما غابت الأخبار عنا ردحاً من الزمن ، إلا ما تركته لنا كتابات باللغة السنسكريتيه وجدوها في التبت تعود إلى عهد الإمبراطور «تى سونغ دى تسن» فيما

بين عامي ٨٠٢ - ٨٤٥ للميلاد ، تقول سطورها ٥ عندما تنحدر الأخلاق والقيم على الأرض تظهر بين الناس أمراض مختلفة قاتلة لاتعطي فرصة للعلاج ، فتنطفى ، شعلة الحياة فجأة وتتحول حرارة الأجسام إلى برودة ك .

وأمراض تبدأ بين من يقطنون شواطى والأنهار الكبيرة عذه الكلمات تتحدث عن مرض ، لا يمكن أن يكون سوى الكوليرا التي لم تطل برأسها خارج دارها في أرض الهند وما جاررها إلا بعد عام ١٨١٧ .

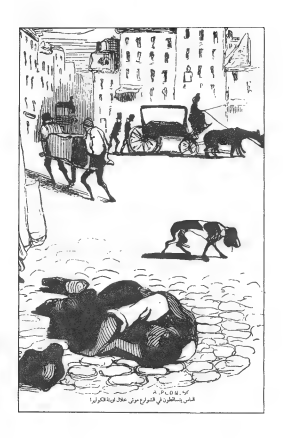
ففي عام ١٨١٩ وصلت ميكروباتها إلى جزيرة هجاوة ولم تبرحها إلا بعد أن أزهقت أرواح ماثة ألف من سكانها ، وفي عام ١٨٢١ وصلت إلى جنوب الجزيرة العربية حيث عمان اليوم ، ترفق جنود الإحتلال البريطاني ، وما انصرم العام ذاته حتى وصلت إلى مدينة البصرة فأزهقت هناك خلال ثلاثة أسابيع فقط عدداً يتراوح بين ١٥ إلى ١٨ ألف من الأرواح .

وفى العام الذي يليه عام ١٨٢٢ كانت قد امتدت شما الألتصل إلى مدينتى «ناغازاكي وأوساكا» في اليابان قادمة إليهم من «جاوة». لقد عدوا خمسة أوبئة عالمية يتحدث عنها تاريخ الطب خلال القرن التاسع عشر ، عدا الفوعات الصغيرة التي لم تدخل في حسابات التاريخ فكانت على التوالى أوبئة عالمية :

عام ١٨١٧ – عام ١٨٢٦ – عام ١٨٤٦ – عام ١٨٦٤ – عام ١٨٨٣ ثم يذكرون بعدها عام ١٩٠٢ الوباء العالمي خلال القرن العشرين .

ولعل هذا الأخير كان هو أكثرها ضراوة وشدة ، فقد انتشر في أغلب بلاد العالم مما يصعب معه حصر عدد ضحاياه ، ولكنهم يقدرون أنه قضى في «القاهرة» وحدها خلال شهري يوليو واغسطس من عام ١٩٠٢ على ٣٣ ألفاً من المصريين .

أما في الباريس، فقد ظهرت أول حالة وقعت للكوليرا أصابت رجلاً سقط أرضاً خلال حفلة راقصة ، ثم توالت بعدها الحالات ، لدرجة أنهم عجزوا عن نقل المرضى



إلى المستشفى ، فكانوا يكلسونهم في عربات ، فيما كانوا يضعون الموتى في أكياس من الخيش بعد أن نفلت التواييت من المدينة .

ومايروى عن اجتياح الوباء لمدينة اهمامبورج ايستحق الإشارة في هذا المقام ، لأن اطباء الوبائيات يعتبرونه درساً لهم ، لاستشعار أهمية الماء الملوث في نشر المرض .

لقد ظهر الوباء في مدينة همامبورج التي تقع على نهر الإلبا ، وقد كانت تستقى منه ثم تصب بعدها فضلاتها فيه ، فيما كانت على بعد مايقارب العشرة أميال بعد همامبورج القم الصغيرة المسماة «التونا» تستقي من الماء الآتي من «هامبورج» ، والذي يفترض فيه أنه ماء ملوث ، ولكنها كانت ترشح الماء وتعقمه قبل استعماله ، لهنا لم تظهر بين سكان «التونا» إصابات مريضة فبالكوليرا» فيما اصيب في همامبورج عخلال شهرين فيما بين ١٨٩٧ إلى ١٩٣ من عام ١٨٩٢ مايقدرونه بـ المائة توفي منها ١٨٩٥ ما

ومما يروى عن هذا الوباء الذي جاء المدينة من الروسياة أن المهاجرين الروس

المتوجهين إلى أميركا ، هم الذين نقلوه معهم إلى الولايات المتحدة الأمريكية فيما بعد ، فقد أقاموا لهم في اهماميورج معسكرات قريبة من الشهر الذي كانوا يستخدمون ماه في شؤونهم اليومية ويصيون فضلاتهم في .

لهسنا يضرب الأطساء المختصون بقضية همابسورج المختصون بقضية همابسورج المثلاً للدوت في نشر الوباء ودور ترشيحه في الوقاية من الإصابة بالمرض .



ملابس الوقاية من الكوليرا في القرن التاسع عشر

لقد أخدت الكوليرا في مسارها الوبائي عبر التاريخ عدة طرق يعرفها المنتصون في أمر الأربئة ، منها طريق ومنها طريق ومنها طريق التا السويس ، ومنها طريق الشرق الأوسط التي كانت تعقب مواسم الحج ،حيث يختلط خلالها الناس مع جموع القادمين من أرض الهند وباكستان ، عما توقف الآن بفضل الاحتياطات التي اتخذتها الحكومة العربية السعودية .

ولعل الوباء الذي حل بأرض مصر عام ١٨٩٥ امثل حي لصوره الوباتية ، إذ ابتدأت المأساة بقرية صغيرة من قرى أسيوط يدعونها الموشي ؟ كان يستقي الناس فيها الماء من بئر قرية من مراحيض المسجد ، لهذا رشح الماء الملوث حتى وصل ماء الشرب .

وقد قبل في الأمر رواية أخرى لتعليل انتشار الوباء ، إذ تروى إن أحد الحجاج كان قد عاد وهو يحمل معه زجاجات مليئة بماء زمزم ، فلم يشأ أن يستأثر بها وحده هو وعائلته ، وأراد أن يشرك معه أهل القرية في شربها حتى تعم البركة ، فصبها فى بثر القرية فصادف ان مامعه من ماء كان ملوثاً بحيث لوث كل الماء ، وعليه فقد أصيب الجميع بالوباء وفي هذا سجل الأدب المصري على لسان الشاعر على الجارم هذا الحدث ، إذا صاغه في قصيدة أطلق عليها اسم الوباء قال فيها :

أي هذا الميكروب مهالاً قليالاً

قد تجاوزت في سراك السبيلا

لست كالواو أنت كلامنجل

الحصاد إن احسنوا لك التمثيلا

أنت في الهند في مكان خصيب

فلماذا رضيت هذا المحولا

أنت كالشيب إن دهمت ابن أنثى

لم ترايل جبينه أو ترولا

وبموشى أراد حصرك الجند

وهل تحصر الجنود السيولا

رب طفل تركت من غير ثدي

يضرب الأرض ضجة وعويلا

وفتاة طرفتها ليلة العر

س وقبل الحليل كنت الحليلا

خضبتها يدالمواشط صبحا

فمحاه المطهرون أصيسلا

ياقتيل الفينيك يكفيك قتلا

ك فاغمد حسامك السلولا

إن في مصر غير موتك موتاً

ترك الأروع الأعز ذليلاً

وعلى مايبدو فإن الجارم كان على إدراك ووعسى بالكوليسرا وميكروبها وأعراضها .

فهو ميكروب ضعيف لايقوى على مقاومة الأحماض ، لهذا كانوا يوصون بعصير الليمون الحامض ليتوقى به الناس شر الإصابة ، عما جعل حبة الليمون الحامض في زمانها أغلى من حبة التفاح ، هذا إن وجدوه في الأسواق .



ميكروب الكوليرا نحت البكروسكوب الالبكتروس ينسيز بشكله الثمني وذيله وحركته فلدائمة

وعلى أبة حال فالمبكروب يتشكل على هيئة معكوفة تشبه الضمة أو حرف الواو ، لهذا أطلقوا عليه اسم ضمات الكوليرا، أو واويات الكوليرا، والميكروب إذا مادخل جوف المصاب وتخطى حدود المعدة فإنه يكمن في الأمعاء الرقاق ليصيبيها بإسهال ماثي شليد، وقيء متواصل يستنزف معه ماء الجسم وأملاحه ، لهذا يصح أن يقال فيه إن المريض يجف في بضع ساعات ، فالميكروب لايقتل في حد ذاته ، وإنما الجفاف هو القاتل ، ولم يعهد أن وصل مريض إلى المستشفى ومات هناك لأتهم يسعفونه فوراً بحقن السوائل التي تعوضه عما يفقد ولاشيء آخر .

ومدة حضانة المرضى ( وهي المدة التي بين العدوى وظهور الأعراض ) تتراوح بين يوم واحد وخمسة أيام لمهذا كان الحجر الصحي مدته خمسة أيام يطلق سراح الحاج بعدها إذا ماكان قادماً من مناطق موبوءة أو من أداء فريضة الحج .

من الطبيعي أن سر المرض كان خافياً على الناس ، حتى كان عام ١٨٨٢ حين جاء اروبرت كوخ؟ يرأس فريق ألمانيا ، وحط رحاله في مدينة االاسكندرية؟ حيث



المستشفى الأميري هناك ، ليستطلع أسباب المرض ، فيما قدم فريق فرنسي آخر بقيادة مساعد العالم اباستير اواسمه (رو) ليكون مقر البعثة الفرنسية في المستشفى الفرنسي بالأسكنارية للغرض نفسه .

وكان السباق على اكتشاف سر المرض الذي عثر «كوخ» على ميكروباته في أمعاء المرضى وبرازهم وقيتهم، غير أن التيقن عما شك فيه دفعه إلي أن يرحل مرة أخرى إلى الهند

ليكشف ذات الميكروب المنحنى ، وبعدها أعلن رورت كوخاتف التوليرا في الاعتراض كما يلقاه عن اكتشافه لسر الكوليرا عام ١٨٨٣ ، غير أن سعي «كوخ» لاتى الاعتراض كما يلقاه كل العلماء في كل مكان وزمان ولكن الحقيقة العلمية تصمد أمام كل التحديات الباطلة التي تقف أمامها وتتحداها .

وعلى أية حال فقد كان وباه ١٩ ٤٧ الذي حل بأرض «مصر» هو نهاية الطاف لأوية الكوليرا التقليدية وختام السلسلة التي حلت محلها كوليرا الطور بعد ذلك ، ففي شرق «دلتا النيل» كانت تقوم قرية صغيرة متواضعة يطلقون عليها اسم «القرين» لفي شرق «دلتا النيل» كانت تقوم قرية صغيرة متواضعة يطلقون عليها اسم «القرين» ليس لها من أهمية سوى أنه يقام فيها السوق السنوي لتجارة البلع» إذ يجتمع فيه القوم من كل المهيريات المجاورة يعرض كل منهم بضاعته لعل قرب القرية من المياه العذبة ، وتوسط القرية ، عبر الذي أغرى بقيام سوق البلع هذا فيها ، غير أنه في اليوم الثاني والعشرين من شهر سبتمبر سنة ١٩ ٤٧ ا أصبب ثلاثة من العمال كانواضمن سنة آلاف عامل من عمال البناء بإسهال وقيء شديدين ، شم حل بهم مايشبه الإغماء من أثر الشعف والإعياء ، لقد حل الذعر بأهل القرية فحمل التجار بضاعتهم وهربوا ، كل منهم إلى قريته خوفاً من المرض ، وماعلموا إنهم حملوا معهم المرض إلى قراهم ، وكان المرض هو الذي هرب من القرية المشؤومة ، ففي اليوم الثالث كانت الصورة ذاتها

تتكرر في مدينة اللقاهرة عاصمة القطر ، وحندما حل اليوم الرابع تكررت الأحداث في الإسماعيلية ، وما أن حل شهر أكتوبر حتى كانت امصر ، كلها عن بكرة أبيها تعانى من وياء الكوليرا .

فقد سجلت دوائر الصحة ٣٣ ألف إصابة في ذلك الوقت خلاف الذين لم يبلغ عنهم وكان منهم ٢٠ ألف حالة وفاة .

من أين جاء هذا المرض؟ كيف رحل؟ الأحد يدري أو يعلم ، ولكن بعضهم يفتي بأن جنود الاحتلال هم الذين كانوا السبب! .

هذه الصورة كانت خاتمة المطاف لميكروب الكوليرا التقليفية التي لم نر لها وجهاً بعد ذلك التاريخ ، وإنما الذي كشف القناع عن وجهه الكالح هو ميكروب كوليرا «الطور» وميكروب كوليرا «الطور» ، هذا تسجل الأوساط الطبية تاريخ ولادت عام ٥ • ١٩ بمحجر جبل «الطور» الذي كان يحتجز فيه الحجاج المصريون العائدون من الأراضي المقلمة ؛ لهذا سميت الكوليرا بأسم «الطور» نسبة إليه ! .

ففي القرية المعروفة باسم «الطور» والتي تقع عند جبل «الطور» في الجنوب الشرقي لشبه جزيرة سينا» ، كان على الحبجاج أن يقيموا هناك خصسة أيام متتالية ، هي أيام الحضانة للكوليرا حيث يتم فحصهم ومعاينتهم ومراقبتهم ، وخاصة فحص عينات برازهم فكان الأطباء يكتشفون ضمات مسالمة تشبه ضمات الكوليرا التقليدية وتختلف عنها كيماوياً ولكنها لاتختلف عنها شكلاً ، وعلى هذا فلم يعهد منها الأذى ابدا لهذا كانت تعتبر في عرف الطب ميكروبات مسالمة لاتضر ولاتنفع ، ولكن موسم عام ١٩٠٥ شهد وفاة أحد الحجاج في محجر «الطور» ، وكان من الطبيعي أن يتم تشريح جثته وتحليل محتويات أمعاته ، فكان أن أكتشفوا هذه الضمات التي صموها كوليرا «الطور» والتي ربما كانت السبب في موته .

ولسبب أو لآخر فإن كوليرا •الطور» قد تخلت عن وداعتها ، واكتسبت ضراوة تفوق أختها الكوليرا الثقليدية لدرجة أن هزمتها وحلت محلها فيما بعد ، واتخذت لنفسها صورة خاصة بها قد لاتكون ذات الصورة المأساوية للكوليرا التقليدية ، ولكنها صورة عنيدة ، فهي ميكروبات تزمن داخل جسم ضحيتها وتفضل الانتقال مع الطعام الملوث عن الانتقال مع الماء . . إنها لاتصيب بإسهال شديد ولاتعذب ضحيتها بمغص وجفاف كما هي الكوليرا ؛ لهذا وجدت لها فرصة للتوطن في كثير من البلاد .

لم يكن أحد يأبه يوماً بكوليرا «الطور» بالرغم من الوباء المحدود الذي ظهر في جزر «سيليبس» فيما بين ١٩٤٠ – ١٩٥٨ .

غير أنها في عام ١٩٦٠ مدت مخالبها إلى جزيرة «جاوه »و«سومطره» وهساراواك» ومستعمرة «هونج كونج» وقماكار وكوانتونج» وهالفلين».

ثم بدأت تتوالى قصص الإصابة بكوليرا «الطور؛ بعد أن اختتمت الكوليرا التقليدية قصتها مع الناس ، ففي حقبة الستينات في هذا القرن وصلت إلى بلادنا بل وتوطنت فيها كما كانت الكولير التقليدية متوطنة في «الهند» ومقتصرة عليها .

بقي من الحديث فصل التطعيم ضد الكوليرا وهو الذي بدأه رجل إسباني اسمه فوانه Ferran في أواخر القرن الناسع عشر ، حيث استعمل ميكروبات حية كان لها من المضاعفات مادفع الحكومة الأسبانية إلى منعه في الحال ، ثم تبعه بعد ذلك عالم روسي عام ۱۸۹۷ اسمه همافكن ، Haffkine فحضر تطعيم آخر بديالا للأول في الهند ، يتركب من ميكروبات مروضة مستضعفة حية ، ثم جاه بعد هؤلاء عالم ألماني يدعونه وكول الماما عام ۱۸۹۲ ، فاختار ميكروبات مية لتحضير تطعيمه الذي ينستممله اليوم . لقد كان الاعتقاد أن هذه التطعيمات تعطي مناعة لا تقل عن ستة أشهر ، غير أن الأبحاث الأخيرة أثبت خطأ هذا الاعتقاد حيث لا يؤمن هذا التطعيم في إضفاء المناعة المطلوبة للوقاية ، فأبطلوا استعماله على أمل استحداث تطعيم آخر يعطى إضفاء المناعة قوية طويلة . . فإلى أين تسير الكوليرا بالناس ياترى ومتى تنتهى قصتها ؟ . . إلله أعلم .

## الفصل الحادي عشر

• 3500

RABIES

### داء السعيار

نجم الشعري المماتية هو أكثر النجوم سطوعاً وبريقاً في السماه وأكثرها لمعاناً ، يدخل ضمن مجموعة كوكبة الكلب الكبير ، وظهوره يكون أكثر وضوحاً عندما تدخل الشمس برج الأسد فيما بين ٢٤ يوليو و ٣٣ أغسطس ، وهذا هو أكثر أوقات السنة حرارة وجفافاً في نصف الكرة الشمالي من الأرض .

يقولون فيه إنه القزم الأبيض الذي تزن البوصة الواحدة المكعبة منه حوالي الطن لأرتفاع كثافته النسبية ، ويقدرون بعده عنا ـ نحن أهل الارض ـ بحوالي ثماني سنوات ونصف السنة الضوئية .

وقد كان قدامى المصرين لهذا يعدون ظهوره بشيراً بمقدم موسع فيضان نهر النيل العظيم الذي يصادف شهر أغسطس من كل عام، فيما كان الإغريق يرون فيه بداية معاناتهم من فصل حار جاف ؛ لهذا كان هؤلاء الإغريق يسمونه بالنجم المحرق ، غير أن شاعرهم المشهور «هوميروس» يلقبه بالنجم الشرير! .

ونظراً لموقعه في السماء عند أقدام النجم الذي عُرف عند أهل الفلك منهم بالصياد، فقد كان يطلق عليه النجم «الكلب» لأن تبعيته للصياد بمثابة تبعية الكلب للإنسان

والبابليون وهم من اشتهروا بين الحضارات الأولى بعلم الفلك - كانوا يؤمنون بما أمن به الإغريق أيضاً وكذلك كان الرومان من بعدهم وهم الذين سموه عندهم نجم الكلب (Canis) ، فكانوا يطلقون على أيام القيظ اسم أيام الكلب ، فهي أكثر أيام العام حرارة وجفافاً تحمل إليهم معها الأمراض والعلل .

لهذا كانوا يرون في نجم الكلب هذا االشعري اليمانية نجماً شريراًمنحوماً يخافون منه ويتقون شره، فيقدمون له من جثث الكلاب قرابين وضحايا.

هذه الأمراض التي تتشرفي فترة وضوح هذا النجم، أي عند دخول برج الأسد ليست قاصرة على البشر وحدهم بل هي تعم

وتشيع بين الحيوانات أيضاً ، إذ كانت الكلاب على حد زعمهم تصاب بالجنون في ذلك الوقت من العام ، والجنون في لغتهم الرومانية هو الرابيز Rabies ، ونحسن نسميه اليوم بمرض السعار أو داء الكلب ، وهو يصيب بِعدُوك بني الإنسان أيضاً إلى جانب الحيوانات آكلة اللحوم كافة .

وقد جاه ذكر المرض منذ أكثر من ٤٠٠٠ عام (من حوالي ٢٣٠٠ سنة قبل الميلاد) عندما صدرت Code Of Hammourabi شرائع «حامورابي» أشار للمرض (إذا لم يقم صاحب أي كلب مجنون بحبس الكلب في منزله وإذا عض الكلب إنساناً ، ومات بعد العض يدفع صاحب الكلب غرامة مقدارها ٤٠ شيكل من الفضة ، وفي حالة عضه عبداً يدفع ١٤ شيكل فضة ققط) .

وقد ذكر Democritus وديموقريطس؛ في القرن الخامس قبل الميلاد مرض الكلب بالجنون ، وقد ذكر مرة أخرى بوساطة أحد الفلاسفة في القرن الثالث قبل الميلاد ، بل ذكر أنه يصيب الذئاب والثعالب أيضاً . وقد كان لليونانيين القدامي اثنان من الآلهة مخصصان للكلاب هما:

أشار Celsus هم المسلس الله أن العقر من أي حيوان فيه خطورة على الإنسان ، وأن الميلادي Celsus الميلسس الله أن العقر من أي حيوان فيه خطورة على الإنسان ، وأن العاب به هذا السم ، وقال إن العضة يمكن شفاؤها مباشرة بكي الجرح ، وهذه تثبت فائدة المعالجة السريعة للجرح الناقج من العقر بجانب إعطائه اللقاح الحاص في العصر منها الحيث ، وفي بعض البلاد كانوا يعالجون المصاب بالكلب بعد ظهور الأعراض والتي ليغرق لفترة ويشرب بالتالي كمية من المياه ، ومن بعدها يخرجونه وهم يعتقدون إنه شغى من الحوف من الماه وبالتالي من المرض . غير أن العرب كانوا يعتقدون في السعار أو داء الكلب هذا أنه ينجم عن فساد الله م ، وقد ذهبوا في علاجه إلى أن دم الملوك هو بضع قطرات من دم ملك أو إنسان شريف ، فهو عندهم دم كريم الايصيب الفساد بضع قطرات من دم ملك أو إنسان شريف ، فهو عندهم دم كريم الايصيب الفساد كباقي دماء البشس ، بل إن له القدوة على أن يصلح الدم الفاصد للمريض .

وفي هذا يقول التبريزي، في كتابه الشرح الحماسة، اليقولون إنه الاواء للكلب أنجع من شرب دم ملك، وقيل في دوائه أن تشرط الأصبع الوسطى من اليد اليسرى لرجل شريف، ويؤخذ من دمه قطرة توضع على تمرة فيطعم المعضوض منها فيبرأ ،

فيما ذهب «ابن قتية» في كتابه «عيون الأثباء» مذهباً آخر غير ماذهب إليه «التبريزي» فقال : « بلغني عن « الحليل بن أحمد» أنه قبال : دواء عضمة الكلب هو الزراويح والعدس والشراب العتيق » .

ونحن إذا كنا نعرف العدس والشراب العتيق، فلسنا على دراية بالذي يعنيه "ابن قتيبة " من الزراريح ، وإن كان في هذا وذاك لم يصبه التوفيق كما كان أمر صاحبه التبريزي . ومن جملة ماذهب إليه العرب قناعتهم لعلاج السعار أنهم كاتوا يمتقدون بيش ناحية مدينة "حلب" تسمى "جب الكلب"، يؤكدون أن ماء هذه البثر تشفي من داء السعار إذا ماشرب منها مكلوب ، بشرط أن لايكون قد مضى على عقره أكثر من أربعين يوماً .

هذه القناعات تركت بصماتها على أدب العرب وشعوهم ، فهذا البحتري مثلاً يقول في حال أحد الأمراء حين كان مريضاً فوصفوا له فصد الدم علاجاً :

لئن فصدت ابتغاء البرء من سقم

فقد ارقت دما يشفى من الكلب

وهذا عبد الله بن زياد يمتدح عبد الله بن الزبير صاحب الكوفه بقصيدة منها: من خير بيت علمناه وأكرمه

#### كانت دماؤهم تشفى من الكلب

هذا ماكان من أمر العرب وقناعتهم وطبهم لمرض قتال لاير منه ولاشفاء

وتوجد لرحة محفوظة فى متحف والمنطبن المليب العربي بأمريكا ذكر فيها الطبيب العربي اعبد المنطبة المنطبة



لوحة محفوظه في متحف واشتطن للفتون ثبين أن الطبيب العربي عبدالله بن الفصل سنة 1718م. قد دكر أعراض المرص في الإنسان وانتقال العدوى من الكلاب يواسطة العقر. العصور الوسطى التي تبدلت في المفاهيم الطبية الحديثة.

أما ماكان من أمر أهل أوروبا في عصورهم الوسطى فقد عمدوا إلى الحمامات البحرية ، وإلى مسحوق عيون الأسماك طعاماً للمريض ، كما استخدموا الكي في موضع العقر ثم يقومون بعدها يتثليم أنياب الكلب المريض حتى يأمنوا شره وعقره

وهكذا بقى الأمر ظلاماً ، يحارب الإسان في دياجيره عدواً لايستين له ملامع . إلى أن كان عام ١٨٠٤ م حين حاول طبيب ألماني پدعونه (جورج زنك) دراسة الكلب فعقن كلباً سليماً بلعاب كلب مريض فأصابه بالمرض وصدق حدسه بأن المرض يعدى عبر اللعاب الملوث ، ولكته لم يدوك بماذا يتلوث اللعاب ، إلى أن جاء ولويس باستورا عام ١٨٨٤ م ليكتشف إن في دم الكلاب المريضة دقائق صغيرة هي فيروسات المرض الشرير القائل ، وقد قام فباستيرا ، بفصل الفيروس من منع بقرة مصابة بالمرض ، وقام بتمريره ٩٠ مرة بحقنه في منح الأرانب التي تصاب بالشلل بعد ٢ - ٧ أيام من



وعندما عرض النخاع الشوكي للأرانب المصابة والتي بها كمية كبيرة من الفيروس الحي لتيار هواه ساخن لمدة يوم ، وجد أن كمية من الفيروس٢ - ٥ ٪ قد ماتت ، وهكذا حتى وجد أنه بتعريض الفيروس لمدة ١٥ يوماً قد فقد ضراوته تماماً . وقد قام باستير بحقن الكلاب من أول حقة بالغيروس الذي تعرض للهواء الساخن لمدة ١٥ يوماً (الغيروس الميت) ، وبالحقنة الثانية بالغيروس الذي تعرض للهواء الساخن لمدة ١٤ يوما ، وهكذا إلى أن أعطى الكلاب الفيروس المعرض للهواء الساخن لمدة يوم واحد فقط .

وبالتجرية على الحيوانات ثبت له أن الحيوان الذي تم حقته بالتتابع الذي سبق قد اكتسب مناعة ضد العدوى وضد الإصابة بداء السعار .

حتى بعد حقنها بكمية من الفيروس الحي التي تسبب وفاة الكلاب غير محصنة باللقاح .

ولكن كيف له أن يبدأ تجربته على الإنسان؟

إنها مخاطرة بل قد تكون كارثة فالمرض قتّال لا رجعة فيه ، وقد كانت الفرصة أن حمل والدان من منطقة « الألزاس» الفرنسية إلى باستور ابنهما المعقور ، الذي لم يتجاوز ٩ سنوات ، وكان اسمه «جوزيف مايستر» وطلبا منه تطعيمه ، فهي له فرصة في الحياة الأنه لا محالة ميت .

فأعطاه باستير ١٣ حقمة من هـ ذا اللقماح في كل يوم حقنة بعد العضة بحوالي ١٠ ساعة .

كان هذا في صيف عام ١٨٨٥ م إذ أثبتت التجربة نجاحاً باهراً ، الأن الطفل لم يمت فحسب ، بل لأن أعراض داه الكلب لم تظهر عليه أصلاً ، ولم يصب بالمرض ، ويعدها انهالت على «باستورا كل أسباب التكريم من ملوك أورويا وأباطرتها كافة ، بل أصبح تطعيم باستور دستوراً معتملاً لعلاج المعقورين ولوقاية الناس ممن يحتمل عقرهم منذ ذلك الزمان ، حتى يومنا هذا . وقد حق أن يسمى إنجازه العظيم هذا «بَستَرة الكلاب» بمثل ما اشتهرت بَستَرة الحليب وتعقيمه من الميكرويات المرضية في كل زمان ومكان ، على أن من حق جيش العلماء الذين بذلوا عرقاً وجهداً متواصلاً

لاستجلاء حقيقة هذا الداء الفتاك أن تقدر لهم جهدهم ، وأن نرصداً عمالهم العظيمة الرائدة ، وأن نسجلها ببضع كلمات لاتعني أكثر من الوفاء والعرفان بالجميل لهم .

فهذا طبيب فرنسي هو الدكتور فبيبر واين انذكر له فضل تسمية المرض باسم ورهاب الماء عام ١٨٣٩م فالمعهود من المريض أنه يخاف النظر إلى الماء بل ربما وصل الحال به إلى أن يخاف من ذكر اسم الماء أمامه ، والواقع أن تشنجات تصيب عضلات الحال به إلى أن يخاف من ذكر اسم الماء أمامه ، والواقع أن تشنجات تصيب عضلات الحلق والمعموم عند المريض فيصعب عليه شرب الماء بالرغم من جفاف حلقه وعطشه الشديد ، فيغص إذا ماشرب الماء ويكاد يختنق ، لهذا سموه مرض فرهاب الماء أو

وهذا طبيب إيطائي آخر يدعونه الديلشي نيجري ١٢ - ١٩٣ م لاحظ بقعاً صغيرة في أنسجة المنح عند المريض سواء كان كلباً أم بشراً فتوهم أنها تجمع لطفيليات المرض من أنواع وحيدة الخلية أمثال الأميبا، وما هي إلا مستعمرات للفيروس ، لهذا عرف هذه الأجسام الصغيرة باسم أجسام انيجري، وجرى الإسم في الوسط الطبي على هذا منذ ذلك الزمان وحتى وقتناهذا ،

لقد انقشعت ظلمة الماضي ، واتضحت لنا الحقيقة ، وعرفنا أن داء السعار سببه فيروس يصيب أول مايصيب مختلف الحيوانات آكلة اللحوم ، ومع هذا لازالت -

ويروس يفسيب اول مايسيب مصطحة تتملكنا قناعات خاطئة منها قناعتنا بأنه مرض الكلاب الاغير ، للرجة أننا نلفظه داء الكلب (بفتح الكاف وسكون اللام) في حين كان العرب فيما مضى من زمان يعرفونه ( والازال هذا اسمه ) بداء الكلب ( بفتح الكاف وفتح اللام) ، بل إن عشرتنا للكلاب وألفتنا بها هي التي أرحت بهذا ، ولكن هناك ضحايا كثيرون آخرون منهم الذئاب والثعالب



الثمالب من أهم ضحايا مرض الكلب

### وابن أوى والوطاويط بل والقطط أيضاً عُرض بالداء وتنقل لنا الداء !

لهذا كان شائعاً وله في كل بلد ضحايا ووسطاه إلا أن هناك بلاداً يعتبرونها في يومنا هذا نظيفة من الداء لم تسجل دوائر الصحة فيها أية إصابة به ، ونعد منها «انجلترا» وهماواي» و«استراليا» ووبنما» ويطلقون عليها بلاد عذراء .

حيث طبقت إنجلترا وهي جزيرة ليس لها حدود برية مع أي دولة نظام الحجر البيطري على الكلاب والحيوانات الأليفة التي تدخل إنجلترا بحجزها في الحجر الصحي البيطري لمدة ٦ أشهر قبل السماح لها بالدخول ، وبذلك قضت على مرضر. الكلب تماماً.

أما الولايات المتحدة الأمريكية فبالرغم من وجود بها أكثر من المراكز العلمية تقدماً لمرض الكلب . إلاأنها لم تتمكن من القضاء على المرض ، لأنه ينتقل لها عن طريق حيوان الظربان المنقط Spotted Skunk من حدودها الجنوبية مع المكسيك وعن طريق حدودها الشمالية مع كندا .

فيما بلاد أخرى تعتبر مستوطنة للمرض نذكر منها الهند وباكستان ، وروسيا ، والصين واليابان ، وأفريقيا ، وشرقى البحر الأبيض المتوسط . . . وهكذا وهي على

حد تعيير المنظمات الدولية تعتبر أماكن موبوءة لدرجة أنه مسجلت في عام ١٩٤٠م بعدينة قمدواس؟ الهندية المكلب، وكان السبب في هذا هـ و عقر الشعالب والقطط الكبيرة وليست الكلاب !



الوطواط من أهم الحيوانات الناقلة للكلب في أمريكا الجنوبية

أما إفريقيا فالداء يتقله ابن آوى ، لأن الكلاب هناك وخاصة في غرب إفريقيا ، تنقل نوعاً من السعار لاينتقل إلى الإنسان يدعونه بلغنهم "أوتو فاتور" يصيب الكلب المريض بالشلل ويموت به ولكنه لايعض!

وفي أوروبا من عام ١٩٧٧ إلى ١٩٧٩ م تم حقن مليون شخص بلقاح الكلب بعد تعرضهم للعقر من الحيوانات بل مات أكثر من ١٠٥ شخص بمرض الكلب خلال هذه الفترة ، كذلك في فنزويلا تتوالى الوطاويط مصاصة اللعاء عملية نشر المرض بين الخراف والأبقار والخيول ، فتصيبها بالشلل والنزيف يعقبها الموت ، لأن الوطاويط تعيش علي امتصاص الدماء ، وفي لعابها ما يمنع تجلط الدم لتكفل لنفسها سيلان دم الضحية دون توقف .

فإذا ماكان الوطواط مريضاً فإن لحابه اللوث يختلط بدم ضحيته فتموت نزفاً أو تموت مرضاً ولهذا اصيبت افتزويلاً وماحولها من دول أميركا الجنوبية بالزمة في الحواف ، بل وفي ثروتها الحيوانية منذ بضعة صنوات .

وهذا موجز لأهم الأحداث والمنجزات العلمية لمرض الكلُّب:

١٨٠٤ : نقل المرض للكلاب بحقنها باللعاب من الإنسان أو الكلب المصاب بالمرض .

١٨٨٥ : اكتشاف لويس باستير أول لقاح للكلب .

١٩٠٣ : اكتشاف أجسام نيجري لتشخيص المرض .

١٩٤٠ : بداية تحضر لقاحات فعالة للكلاب

١٩٥٤ : بداية استعمال الجلوبيولين، المناعي المضاد لمرض الكلب في الإنسان .

١٩٥٤ : تمرير فيروس الكلب على الخلايا بما فتح المجال لتحضير اللقاحات الحديثة . ۱۹۵۹ : بده إستعمال ميكروسكوب «الفلورسنت المشع» لتشخيص مرض الكلب .

١٩٦٢ : النجاح الكبير بمشاهدة الفيروس ودراسته بالميكروسكوب الإليكتروني

ثم بعد ذلك تم تحضير أحدث اللقاحات المستعمله حالياً للإنسان والمحضرة على الخلايسا .

كما تم في سويسرا تحضير لقاح يعطى عن طريق الفم للثمالب ، وقد أعطى نتائج ناجحة وجيدة جداً .

هل يأتي يوم ينظف فيه العالم من هذا الداء الوبيل؟

لنقل إن شاء الله.

الفصل الثاني عشر

الزهسرى

### مرض الفرنجه

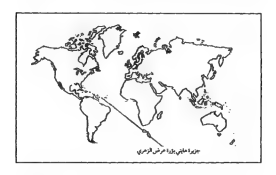
أن الزهري لم يكن له أرض أو وجود في عالمنا القديم قبل رحلة «كريستوفر كولومبس» إلى أميركا عام ١٤٩١ ، وهبوطه على أرضها عام ١٤٩١ ثم عودته ثانية إلى أرض الوطن . . . لذا ربما استرعى المرض في مراحل انتشاره الأولى بعض بحارة كولومبس العائلين من جزيرة «هايتي» على متن السفينة «بتا ابتارته بعض بحارة كولومبس العائلين من جزيرة «هايتي» على متن السفينة «بتاه بتقوهموا حين شاهلوا إصابة بعض زملاتهم بطفح على هيئة بقع جلاية حمراء ، فتوهموا أنها صورة من صور الحصبة ، لهذا أطلقوا في حينها اسم «الحصبة الهندية» عليها ولم يعيروها اهتماما ، غير أن المأساة الوبائية بدأت حين غزا الملك الفرنسي «شارل الشامن» بجيشه المرتزق الخليط من فرنسيين وسويسريين ومجريين وبولندين وأسابان وبرتغالين . . . مدينة «نابلي» واحتلها وعاث فيها جنوده فساداً ولهواً .

في ذلك الزمان كانت (نابلي) بؤرة الفساد الأوروبي، الذي شاع عقب عودة



تبارك الكنيسة قسام بيوت للدعارة ، تضم هؤلاء المومسات فغينا تلترجان كولوس الزمر بالزمري من مركال اوروبا إلى أن تجد لهن الدولة عملاً يرتزقن منه ، حلاً لشكلة بطالتهن وأرزاقهن ولهذا كن يعتبرن مواطنات صالحات ، ويبوتهن بيوت محترمة يؤمها الناس الشرفاء ، وقد بارك قداسة البابالا سكتس اهذا العمل وأيده ، وقامت الدولة بحماية وتنظيمه شرط أن يقمن أي (الموسسات) بدفع ضريبة دخل للدولة شأنهن شأن المهن الأخرى ، وأن يؤدين الفرائض الدينية في الكنيسة ويقمن بشعائرها يوم الأحد .

وأن لا يتعاملن إلا مع زبائن مسيحيين فقط فلا مسلم ولا يهودي ولا مشرك فيهم ، لهذا لم يكن غريباً أن تجد مدرسة للأولاد في الأدوار السفلي من أحد المباني وفي الوقت ذاته تجد فيه بيتا للدعارة في الأدوار العليا منه . ولهذا أيضا عجت الشوارع بالأولاد غير الشرعين ، وانتشر التسيب الأخلاقي بين الناس وتفككت



الأسر ، وفي جو كهذا الجو ، ويبثة كهذه البيثة لاعجب أن ينتشر المرض بين الجنود الغزاة ، ويين سكان "نابلي" المدنيين أيضاً . فكان أن أطلقوا عليه اسم مرض "نابلي" ، وذهب بعضهم بمن لا يعرف كنة هذا المرض إلى تسميته وبالجدري الطلياني" ، نظراً لتشابه بثوره مع بثور مرض "الجدري" الذي عم أورويا في ذلك الزمان ، غير أن الطليان على ما يسدو وفضوا الإسم ولم يقبلوا هذه الدعوى وردوها على الفرنسيين الذين حملوا المرض معهم ، ومن ثم سمي بعدها بالمرض الفرنسي الذي سماه العرب بأسم مرض الفرنجة فيما بعد ، ولكن الفرنسيين بدورهم قذفوا بالكرة في مرمى الأسبان ، لهذا تصدى طبيب أسباني يسمى "رودريجوديادً" ؟ للأمر مؤكداً أن منبع هذا المرض هو جزيرة "هايتي" ، وأيده في هذا الإدعاء كاتب

حاكما الجزر س قد أخبره يطالي من عمر) واسمه صاغ قصيدة

جير ولامو فراكاستورو

أسباني يدعونه «أوفيديو» كان حاكما لجزر الهند الغربية مؤكداً أن كولومبس قد أخبره بهذا شخصياً !! .

وقد كمان أن صاغ طبيب إيطالي من «فيرونا» (كان يتحلى بملكة الشعر) واسمه «جيرولامو وراكاستوزا» . صاغ قصيدة روي عسسر أبياتها قسسة عن راع في

جزيرة (هايتي) يسمى (سيفيليوس) كان يتعبد آلهة اسمها (الكيتوس) بدلاً من الأكهة الشمس ، فكان أن غضبت الشمس وأرسلت على الجزيرة إعصاراً قتل أغنام الراعي وشريفيا الجزيرة إعصاراً قتل أغنام الراعي وشريفيا ليوس) إلا أن تتطاول على الألهة الشمس بهذا المرض الذي سمي بأسمه ، غير أن الناس لم تتقن لفظ (سيفيليوس) وحرفته إلى اسم «سيفيليس» ، ومن يومها وحتى يومنا هذا عوف المرض بهذا الاسم . . . مرض « سيفيليس» .

لكن طبيباً فرنسياً رفض هذه القصة من أصلها على اعتبار أن الأمراض لا تنسب إلى منبعها وإنما تنسب إلى أسبابها ، وما دام السبب هو الاتصال الجنسي فمن الأصوب أن يرد إلى إلهة الحب والجنس وهي افينوس؟ التي يقع الجنس في دارة 1 اختصاصها .

يبدو أن هذا التعليل كان منطقياً عند بعضهم ومقبولاً . . . ليس بالنسبة للزهرى فحسب وإنما لكل مرض ينقله الإنصال الجنسي ، لهذا أطلقوا اسم



فغيريال اسبة إلى ففينوس على مجموعة الأمراض التي ينقلها الإتصال الجنسي سواء أكان الزهري؟ أم السيلان؟ أم غيره من أمراض الجنس .

أما الأطبساء العرب قبل قرون أقنعتهم هذه الحسجع فأطلقوا على المرض اسم الزهري ، لأن اسم الزهرة في اللغة العربية هو المقابل لاسم فينوس عند القرنجة .

حين وصل المرض إلى إنجلتراكان وباء الجدري يفتك بالناس هناك، ولكنهم وجدوا في الزهري أكثر فتكاً. لهذا سموه عندهم بالجدري الكبير، وشاع هذا الاسم بينهم وفي هذا يقول شاعرهم شكسبير في رواية «هاملت، على لسان حفار القبور وهو يجيب هاملت على سؤاله:

- بعد كم من الوقت تتعفن جثث الموتى .

فيقول الخفار: هناك أجسام تتعفن قبل موتها لإصابتها بالجدري الكبير!. هكذا دارت معركة الأمسماء في مطلع الآيام الخوالي حين حل الزهري بالأرض الأوروبية إلى أن استقر في أجسام أهلها، فأصاب الكبير والصغير، ووصلت عدواه إلى الملوك وإلى الصعاليك، وتمكن من العابثين والماجنين، ولم يترك حتى العابدين ورجال الدين، ولكن لأأحد يدري للأمر سبباً ولاللمرض علاجاً.

لقد أصيب به الملوك والبابوات ، حتى أنه ساهم في كتابه التاريخ الأوروبي من خلال تصرفاتهم التي كان يمليها عليهم المرض في مراحله الأخيرة ، حين يصيب الجهاز العصبي بالتوتر والإنفعال بل والجنون إن لم يكن الموت .

غير أن التعليل في إصابة كل من هؤلاء أمر يدعو إلى الضحك والسخرية ، إذ قال بعضهم أن عامة الناس تصاب بالزهري عبر الإتصال الجنسي ، غير أن رجال الدين يصابون من خلال الهواء الذي يتنفسونه فقط ، فيما ذهب بعضهم إلى أنه وباه ينتج من التقاء كوكب زحل بكوكب المريخ ، فتتنج ربح سامة عن ذلك هي السبب فيه ! وهكذا ذهب كل منهم في تعليل إصابته مذهبه لكن أحداً في ذلك الرمان لم يكن يعرف له سببا ، وقائمة ضحايا الزهري طويلة لاحيله لنا أن تحصيها ، ولكن الأمثلة كثيرة نختار منها مايتوفر لنا عليها دليل ، فالغريب أن الملك الفرنسي فشارل الشامن اصاحب مأساة فنابلي ، ومرضها لم يصب ذاته بلرض أو لعله أصيب بعوارض شفي منها فيما بعد ، ولكن ابنه فورانسوا الأول ، الذي اعتلى عرش فرنسا فيما بعد في عام ١٥١٥ حتى عام ١٥٤٧ أصيب مازه يه وإصابته تستحق التسجيل والرواية :

لقد كان الملك الفرنسي رجلاً خليعاً مغرماً باللهو والعبث ومجالسة النساء ، وكانت له خليله مشهورة يدعونها الإبيلا فورتير ، يحتفظ متحف اللوفر في باريس بصورة لها في إحداي ردهاته .

ولما علم زُوج هذه المرأة بالعلاقة التي تربط بين زوجته وجلالة الملك ، أراد أن ينتقم منهما معاً ، فتردد على بيوت الدعارة عله يصاب بمرض الزهري ، وقد أصيب الرجل فعلاً بالمرض فنقله بدوره إلى زوجته التي نقلته بدورها إلى الملك العاشق وهي لاتدري القد تحسنت حالة الرجل لحسن حظه بينما ماتت زوجته سب المرض .

أما الملك فقد لازمه المرض طوال حياته واتسمت تصرفاته بالعصبية والشذوذ ، بما تأثر معها تاريخ فرنسا ، وتأثرت علاقاتها باللول الجاورة يومذاك .

لقد كان الملك فوانسوا، في مطلع حياته شجاعاً مقداماً طموحاً يحلم لبلاده بإمبراطورية واسمعة الأطراف، ولكنه انهرم فيما بعد في كثير من حرويه سس مرضه.

وحين حاول الأطباء علاجه استعملوا معه ماكان معروفا في زمانه من دواء وهو «الزثبق»، ثم حاولوا معه عقار «الجواياكم» الذي كان نادراً فكانوا يرسلون له السفن لتجلبه من البرازيل خصيصاً لعسلاجه، ومسع هسذا فلم ينفع وحالته تسوء يوماً بعد يوم ، لهذا أصبح ضيق الصدر ، سيح التصرف ، أعصابه مجهدة حتى وصل به الحال إلى جنون العظمة ، فيما كان من حوله يبررون الأمر بأنه بسبب إجهاد الفكر وشحذ القريحة .

ولما فشل الملك في حروبه بحث له عن حليف ، فوجد في «هنري الثامن» ملك إنجاترا ضالته أو هكذا توهم ، لهذا دعاه إلى باريس حيث بالغ في إكرامه جداً ، فين له قصراً فخماً مؤثناً بأفخر الأثاث ، ووفر له فيه أجمل النساء ما كلف الخزينة أموالاً طائلة . أثرت على ميزانية فرنسا . ووفر له فيه أجمل النساء ما كلف الخزينة أصبيب هوالأخر بالزهري) وطمع في ثروة فرنسا ، على أية حال فقد مات «فرانسوا» وكتبوا على قبره «هنا يرقد الملك فرنسيس الذي مات من الزهري عام الاع ٥٠٥ أما صاحبه «هنري الثامن» ملك إنجلترا فله هو الآخر مع الزهري قصة أخرى قتلته في اليوم الذي قتل فيه الزهري «فرانسوا» ، فالملك همنري الثامن » هذا أخرى مطلع حياته قوياً وذكياً وشجاعاً ورياضياً ، لهذا قام بأعباء الحكم بجدارة بالرغم من صغر سنه الذي لم يتجاوز ١٨ سنة . ولكنه عندما تزوج من أرملة أخيه أميرة أسبانية تدعى «كاترين اراجون» وزق منها بعد سنه بطفل ولد ميناً .

وبعد هذا رزق بعضمسة أو لادكانسوا يولسدون موتى أو أنهم كانوا يحوتون بعد ولادتهم بقليل ، ولم يعش لسه سوى طفلة اسمها هماري، غير أن المسكينسة هماري، هذه هرمت وتجعد جلدها قبل الأوان ، وساءت



الملك هنري الثامن ملك انجلترا

طباعها ، لهذا كانت عندما تولت الحكم من بعد طاغية جبارة ،حتى أنهم أطلقوا عيها اسم قماري طاغية جبارة ،حتى أنهم أطلقوا عيها اسم قماري الدموية Bloody Mary وكان يحلم بولد يخلفه من بعده ، لهذا طلق زوجته بعجة إنها فاشلة في واجبها الملكي أو هكذا أفتى له قالكاردينال ولسي " نفاقاً وزلفي ! وعندما استأذن البابا في الطلاق والزواج مرة أخرى رفض البابا في الطلاق والزواج مرة أخرى رفض البابا وكلمنت السابع ، طلب الملك ، فما كان منه إلان

قطع علاقته بالكنيسة الكاثوليكية واضطهد أتباعها وصادر أملاكهم ، وأوجد بلك كنيسة خاصة لإنجلترا هي «الانجليكانية» ثم كان أن تزوج الملك «هنري» من «آن بولين» وهي بنت صغيرة لم تكمل السادسة عشرة من عمرها ، كانت كريمة أحد النبلاء ولكنها هي الأخرى فشلت في الواجب الملكي ، لأنها حسملت وأجهضت ولم ترزق إلا ببنت اسمها «اليزابيث» فما كان من الملك إلاأن اتهمها بالزني وقطع رأسها .

وهكذا تكررت المأساة بين زواج وطلاق حتى توفى هو الآخر في ذات العمام الذي مات فيه ملك فرنسا «فرانسوا الأول» .

إن القائمة طويلة من ضحايا هذا الناه منهم الموسيقار «بتهوفن» الذي يجتهد بعضهم ويعلل سبب صممه بإصابته بالزهري ، ومنهم الفيلسوف الألماني «نيتشه» الذي اخترع شخصية السويرمان ، ولكنه بعد أن أصيب بالمرض تغير طبعه وهاجم



علاج مرض الزهري بعمامات البخارفي القرون السابع حشر والتامن حشر والتاسع حشر

الجميع بمن فيهم شخصية الذات الالهيه ، حتى أنهم اتهموه بالإلحاد ، كما هاجم أمه وإشقاءه ، ثم كانت نهايته في مستشفى الأمراض العقلية مجنوناً إلى أن توفي

علاج وكانت هناك .

أما الشخصية التي تستحق أن لا تنسى فهي شخصية الكاتب الألماني «أولريتش توتن هتن» لأنه كتب رسالة بعنوان «الموت خاقة الآلام» ، كما كتب رسالة أخرى السمها و صلاة لشفاء قدم مريض » ، وهذه الرسائل تتناول مرض الزهري من منطلق التجرية الشخصية ، فقد مريض » ، وهذه الرسائل تتناول مرض الزهري من صلاقا ، كما عدّد العلاجات المستعملة في زمنه ، فذكر «الزئيق» ، وذكر حمامات البخار ، وأشار إلى «صمغ الجواباكم» وإلى طعام الخبز والزيت فقط لمدة أربعين يوما ، ولكنه مات ولم يكمل ٥٣ سنة بعد أن عاني من المرض ٥ اسنة كان فيها شرساً عدوانياً لم يستثن أحداً سواء اكان صديقاً أو كان عدواً ، وضيعاً كان أم كان نبيالاً حتى أنه تطاول على مقام البابا نفسه لهذا لم يلق أية رعاية أو اهتمام أو مساعدة من أحد .

على أية حال فقد بقي الأمر على هذه الصورة في الصراع مع مجهول يعيش في الظلام إلي أن كان عام ١٩٠٥ حين اكتشف طبيب ألماني يدعونه «شودن» ميكروب الزهري على هيئة اللولب وأقرب شبهاً بفتاحة الفللين .

وغالباً ما يتسلل إلى الجسم خلال الاتصال الجنسي أو العلاقات الجنسية المباشرة ، غير أن منه نوعاً أطلقوا عليه الزهري الوراثي الذي تنقله الأم إلى ولدها بالرغم من أنه ليس بالوراثي بمفهوم الدقة العلمية ، لأن المرض الوراثي ينتقل من الولاين على متن مايعرف وبالكروموزومات أو والصبغيات، وهي تراكيب تشبه الحليوط ، في نواة كل خلية ، يعدون منها في خلايا الإنسان ٤٦ صببغية أو كروموزما ، ولكن الحقيقة أن الزهري يعبر حاجز المشيمة من دم الأم إلى جسم الطفل في الشهور الأخيرة من مدة الحمل ، لهذا يصدق عليه وصف الزهري الطفل في السهور الأخيرة من مدة الحمل ، لهذا يصدق عليه وصف الزهري

وفي البداية تظهر قرحة صلبة لاألم فيها بعد مدة حضانة تتراوح بين ١٠ أيام

وشهرين أو ثلاثة وتدوم القرحة أياماً ، ثم تختفي تلقائياً ليظهر فيما بعد طفح جلدي أحمر على الجلد والغشاء المخاطي ، ثم تختفي المرحلة الثانية لتغيب الأعراض كلها مدة طويلة قد تصل إلى سنوات ، ولتعقبها المرحلة الثالثة التي تظهر في أي موضع يستقر فيه الميكروب ويتوطن .

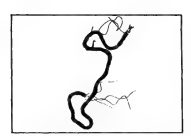
ومن أخطر المواقع هي المفاصل والجهاز العصبي والعيون ، لهذا فمن المألوف أن يخلف الزهري علة لصاحبه ، أو جنوناً ، أو شللاً ، أو عمى ، إذا لم يعالج في حينه مبكراً . . .

وقد كان الملاج المتمد للزهري في البداية هو الزتبق بالإضافة إلى صمغ الجواياكم ، كما كانوا يعمدون أيضا إلى حمامات البخار الساخن ، أو إلى إصابة المريض بالملاريا ؛ لترفع درجة حرارته ثم يقومون بعدها بعلاجه من عدوى الملاريا بواسطة الكينا .

ثم كان أن أدخل عالم ألماني اسمه البراليتش علاجاً جديداً في عام 191 مسماه الرسيفنامين و قوامه معدن الارستيك Arsenie وقد جربه ٥٠٥ مرات ، ولكنه دوماً كان يفشل إلى أن نجح في تجربته رقم ٢٠٦ ، لهذا عرف العقار باسم عقار ٢٠٦ ، في ذلك الوقت .

غير أن دخول البنسلين إلى ميدان المعركة عام ١٩٤٣ قلب كل الموازين . لأن الأطباء وجدوا فيه بلسما شافيا أيضاً للزهري بعد أن ثبت أن حقنة منه تشفى بمعدل يصل إلى ٩٩ بالمائة إذا ما بدأ العلاج قبل ظهور الطفح أي إذا ما كان في مراحله الأولى .

على أية حال لم يثبت أن للزهري ضحية أخرى غير الإنسان كما ثبت أن البنسلين هو البلسم الشافي لهذا المرض . فالأمل كل الأمل أن تنتهي قصة الزهري نهاية سعيدة .



جرثومة الزعري كما نرى بالاكترون مبكروسكوب مكيرة عشرين ألف مرة

## الفصل الثالث عشر

همی والطـــّــ

## عمى مالطه

#### BRUCELLOSIS

### حمى البحر الأبيض المتوسط

مالطه جزيرة عريقة التاريخ ضمن مجموعة جزر تقع جنوب جزيرة صقلية وسط البحر الأبيض المتوسط تسمى مجموعة الجزر المالطية.

والجزر المالطية على عراقتها عرفها الفينيقيون والإغريق ، كما عرفها الرومان ثم العرب من بعدهم ، ثم توالى عليها النورماند حتى جاءتها منظمة الصليبيين الاسبتارية فاستولت عليها بأمر البابا وتسمت فيها بفرسان القليس يطوس ثم جاء



قطمان الأغنام التي تشتهر بها جزيرة مالطا

«نابليون» وهو في حملته على مصر فطردهم واستخلصها . . . وأخيراً كانت من نصيب البريطانيين عام ١٨١٤ بعد هزيمة جيش نابليون الفرنسي النهائية ، لتكون مركزاً وعقدة اتصال في الطريق مايين شرقي المتوسط وغربيه . . . في

### طريقهم إلى الهند . . .

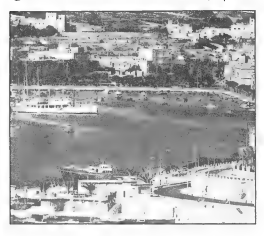
على مرهذه العصور المتعاقبة كانت أسراب النحل تشارك البشر في استعمار هذه المعضور المتعاقبة كانت أسراب النحل تشارك البشر في استعمار هذه الجزر الجبلية الصخرية الجرداء ، وتتخذ من قدم الجبال وشقوقها بيوتاً لها ومناحل ، لهذا كان أن أطلق عليها الرومان اسم جزيرة العسل التي تلفظ في لغتهم ميليتا ومنها كان اشتقاق اسمها المعروف الدارج (مالطه والذي تحور وتبدل مع الزمن من قميليتا) إلى مالطا ، منهما غير أن النحل على ما يبدو لم يجد في الجزيرة لم وزراً حيث الصخور الجرداء لازهر فيها ولاورد تمتص منه رحيقها فحمل النحل متاعه ورحل عنها .

ومثله كان شأن الماشية الضخمة كالأبقار التي لم تجد لها في نباتات الجزيرة ما يكفيها طعاما ، فلم يبق فيها سوى الماعز الذي تقنعه الاعشاب التي تطل برأسها في تواضع على أرض الجزيسرة القاحلسة من كل نبات إلا من تجمعات عشبية هذا وهناك . . .

شي واحد يبدو أنه لم يسترع انتباه الأجيال القديمة من البشر هي "حمى" غامضة تشيع بين الناس هناك ، تداهمهم في فترات وتكف أذاها عنهم فترات أخرى ، فهي تتقلب على صورة موجات تشتد ليلا ، وتنخفض نهارا ، يصحبها أخرى ، فهي تتقلب على صورة موجات تشتد ليلا ، وتنخفض نهارا ، يصحبها عرق غزير وآلام مفصلية شديدة ، لهذا سموها بالحمى المالطية ، ولكنهم لم يميزوها عن غيرها من الحميات الأخرى "كالحمى الروماتيزمية أو «السل» أو «التيفوئيد» ، فعرفت بالحمى المتموجة لتموج حرارة المريض معها ، على هذا الدرب سار البشر قروناً متعاقبة دون تميز لهذه الحمى عن تلك ، إلى أن ابتلى الله هذه الجزيرة بأن تستعمرها بريطانيا العظمى وتتخذ منها ميناء بحرياً تلجأ إليه سفن أسطولها العامل في البحر الأبيض المتوسط ، وكانت من المصادفة أن يكون ضمن العملين في الخدامات الطبية في القوات البريطانية طبيب يدعونه "جيفري مالطه غير مارستون" صاحب عقل متفتح وذكاه وقاد ، فاكتشف أن الحمى في مالطه غير

التي في بلاد أخرى لهذا كان أن اطلق عليها عام ١٨٦٣ اسم حمى مالطه ٠

ومادام لكل مرض سبب فلابد أن لحمى مالطه سببا ، وخاصة أن اكوخا



الألماني في ذلك الزمان كشف سر السل والكوليرا والحمى الفحمية ، وكان «باستور» الفرنسي بغزواته العلمية يؤكد هذا المعنى ، فاكتشف أسباب تخمر النينذ الفرنسي المشهور ، وابتكر تعقيم الحليب بطريقة عرفت من بعده باسم بسترة الحليب نسبة إلى اسمه ، وأعد لقاحاً ضد داه الكلب ·

على هذا الدرب سار طبيب انجليزي اسمه ادافيد بروس؟ فاكتشف في طحال أربعة عن أصابتهم احمى مالطة؟ وصرعتهم أن السبب هو جراثيم صفيرة ظنها من نوع المكورات، فأطلق عليها اسم «المكورات المالطية» Micrococci Melitensis نسبة ثم كان أن سموها فيما بعد باسم «المبروسيللا المالطية» Brucella Melitensis نسبة إلى مكتشفها الطبيب الانجليزي «بروس».

في تلك الأيام كانت الحكومة البريطانية مشغولة بحروبها هنا وهناك ، وكانت حرب القرم على أشدها في منتصف القرن التاسع عشر ، لهذا كانت تبعث بجنودها من الجرحى ومن ضحايا الأمراض الأخرى إلى جزيرة مالطة لقضاء

فترات من الراحة والاستجمام والنقاهة .

غير أن الجندي إذا ماشفى من علته الأولى كانت تصييه حمى الجزيرة التي لم يعرفوا لها سببا و لا وسيلة ، فكان أن أرسلت الحكومة البريطانية في عام ١٩٠٤ بعثة طبية لتقصي الحقائق حول هذه القضية التي تشغل بال الوسط الطبي العسكري .

فقام بوصف الحمى على وجه دقيق طبيب من أطبائها ، ساء

حظه فأصيب بها ، لهذا كانت تجربته تملي عليه الحقائق من وحي التجربة أكثر من وحي التجربة أكثر من وحي المحدودة ، وكان ضمن البعثة الطبية أيضا طبيب مالطي اسمه «زامت» لفت نظر زملاءه في البعثة الطبية إلى أن هناك في دم الماعز المالطي مواد معينة تؤدي إلى تختر الميكروبات التي اكتشفها «بروس» ، إذا ما أضيفت إليها وامتزجت بها . هذا ما دفع البعثة الطبية إلى الاشتباه في ماعز الجزيرة في أن تكون هي السبب ، وأثبت فقصص عينات منها أن المرض منتشر بينها فعلاً ، وقد تصل نسبته إلى خمسين بالمائة فعمرة بلمائة منها تفرز هذا الميكروب في حليها ، وكانت العادة في مالطة أن

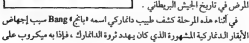


يسير الراعي في شوارع المدينة وهو يسوق قطيعه من الماعز أمامه ، يحلب لمن بشاء حليبا طازجا يشربه الناس فورا عن قناعة منهم بأن فيه كل أسباب الصحة والعافية دون ماغلى أو معالجة ، وخاصة أن الماعز المالطي قد أشتهر في العالم كله بجودة حليه ووفرته .

لهذا كان أن استوردت شركة أميركية قطيعا من الماعز المالطي تعداده ٦٥ رأسا ، حملوها على سفينة خاصة بنقل المواشي ، فقطعت المسافة بين فاليتا عاصمة مالطة وميناه نيويورك الأميركي على مرحلتين ، الأولى كانت برفقة ١٢ بحاراً أصيب ثمانية منهم بالحمي المالطية ، أما الباقون الأربعة فاثنان منهم لايحبان شرب الحليب أصلا ، واثنان آخران يفضلان شرب الحليب ساخناً بعد غليه ، أما في المرحلة الثانية من الرحلة فقد رافق الماعز ١٤ بحاراً اصيبوا جميعهم بالمرض ، والمضحك في الأمرأن الماعز وصلت إلى أميركا مريضة ، وقد أصابها الإعباء ما اضطر أولى الأمر

أن يعدموها جميعها إذ لاتصلح لا للأكل ولاللحلب .

على أي حال فالبعثة البريطانية وصلت إلى قناعة بأن شرب حليب الماعز المريضة هو وسيلة نقل المرض ، وخاصة أن ستة بالمائة من سكان الجزيرة المالطيين وجدوهم يحملون أسباب المرض، لهذا قررت البعثة منع شرب الحليب على الجندود البريطانين فلم يمرض منهم أحد يعد ذلك ، وطويت صفحة من صفحات المرض في تاريخ الجيش البريطاني .



شكل عصيات يقبع مابين جدران أرحام الأبقار والكيس الجنيني، لذلك سماه «عصيات البروسيللا» وقد سمى المرض باسم مرض بانج Bang diseas ، كان ذلك عقب اكتشاف «بروس» لميكروبات الحمى المالطية بثماني سنوات أي أنه كان عام ١٨٩٥ ، ولكن أحداً لم يلحظ الشبه بين هذا وذاك الاعتقاد «بروس» إنها مكورات



فيما رآها (باغ) على هيئة عصيات إلى أن نشرت باحثة اسمها إيفانز Revasعسام ١٩١٧ أن ماظنوه مرضين إنما هو في الواقع صورتان مرضيتان لميكروب واحد، مكورات كما توهم (بروس) من قبل، ولقد عمل على التحقق من دعوى اليفانز، ولقد عمل على طبيب آخر اسمه (بيفان) فوجد في دعوة الدكتور وليفانز، صوابا، لهذا سميت المؤانز، صوابا، لهذا سميت الروسيللا المللية، الإولى «البروسيللا المللية»

فيما سميت الثانية باسم «البروسيللا الحبيضة العنديات اعتمرة إجهاض abortus في أثناء ذلك لاحظ طبيب أميركي من ولاية «انديانا عكثرة إجهاض الختازير في ولايته ، ولما فحص أجنبها وجد بها ميكروبات تشبه البروسيللا فطلع علي الوسط الطبي باكتشافه عام ١٩١٤ عن أسباب إجهاض الختازير ، وعزا ذلك إلى ميكروبات «بروسيللا الختازير » على وهم أنه فصيل ثالث من الميكروبات ، فيما ثبت بعد ذلك إنه سلالة أخرى وإنها جميعا تنتمى إلى الأسرة نفسها ، ثم كشفوا فيما بعد أن للبروسيللا سلالات أخرى أيضا منها بروسيللا الكلاب ومنها

بروسيللا البيض وليس فيها خطر على الإنسان ولاتعديه ، ثم انكب العلماء على دراسة مرض البروسيللا وطبيعته ، فكشفوا أن أهم الأسباب هو شرب الحليب دون غلي أو تعقيم أو بسترة . كما أن اللمس واحد من أسبابه الأخرى ، لهذا فالمرض يشيع بين القصايين والأطباء البيطريين أكثر ما يشيع ، بل أن العدوى قد تصل عن طريق التنفس ، فالميكروبات تتطاير في الهواء مع الغبار ولكنه لم يعهد بأن انسانا مريضا قد نقل عدواه إلى انسان آخر سليم .

هذا إلى أنه مرض منهك حقا ، يتميز بالحمى والآلام في المفاصل والعرق الغزير ، ولكنه ليس بقاتل إلا في حدود ضيفة لاتنجاوز اثنين بالمائة من المرضى فقط ، على أي حال استئثار مالطة باسم المرض فيه تجاوز عملى الحقيقة لأن المرض قد ثبت انتشاره في كثير من البلدان في العالم ، وخاصة بلدان ما حول البحر الأبيض المتوسط ، ولهذا يحلو لبعضهم أن يسميه بحمى البحر الأبيض المتوسط .

وهو حقا مرض منهك مزمن قد يدوم أسابيع أو شهورا أو ربما سنوات. و وكذلك فإن مدة حضانته وهي المدة التي تمضي دخول الجراثيم إلى الجسم وظهور الأعراض عليه فهي تمتد مابين أسبوع إلى ثلاثة أسابيع في المتوسط، ولكنها قد تطول شهورا أو سنوات، إلا أن علاجها ليس بالأمر المستعصي حاليا على الطبيب إذا تين حقيقة المرض ووصل إلى تشخيص دقيق له.

لقد كان غريبا على أطباء الماضي أن يلاحظوا أن العدوى تشيع بين الرجال أكثر مما تشيع بين النساء ، ولعل هذا ما أضفى على المرض غموضاً ساهم في إخفاه حقيقته ، ولكن الرجال هم الأكثر اختلاطا بالأغنام المريضة من رعي وذبح وهم كذلك الأكثرية العاملة في رعاية الأبقار ، لهذا اعتبروا المرض مرضا مهنيا ترتبط علواه بمهنة الرعاة والقصابين والأطباء البيطريين وهكذا .

ولكن يبقى حليب الماعز الطازج غير المعقم هو سر عدواه الأول والأهم . قبل ذلك لم يكن لأحد أن يتصور أن الحليب الطازج المحلوب أمام عيني شاريه قد يحمل معه الحمى المرعبة !

# الفصل الرابع عشر

المصبسة

المصيبة

#### MEASLES

## والمرض الشبية

الخصبة وبفتح الحاء وسكون الصاده هي على الأغلب مصدر لفعل حَصَب وبفتح الحاء ، فتح الصاده فإذا ما حَصَب المرء شيثا فقد رماه بالحصباء ، وهي الحصى الصغيرة مفردها حَصَبة ، فإذا كُسرت الكلمة فهي الحَصِبة فإن المعنى يذهب عند العرب إلى ربح شديدة تثير الحصباء .

والحَصْبة على هذا مرض قديم معروف ببثوره الحمراء التي تصيب الأطفال على الأغلب كالشر الذي لابد منه ، ولكنهم مع هذا ومع وداعة هذا المرض لم يكن تفريقه عن مرض الجدري هيئا عليهم ، ولاعن مرض آخر يعرف باسم



أبو بكر الرازي (٩٢٥ - ٩٢٥)

والحمى القرمزيقة بمثل مايجده أطباء اليوم . ولعل الفضل في التفريق يعود إلى أطباء عرفوا في المناضي ، وفرقوا هذا عن ذاك ودونوه في قراطيس بقيت من بعدهم أطباء عرفوا في الماضي ، وفرقوا هذا عن ذاك ودونوه في قراطيس بقيت من بعدهم فوصلت إلينا ، وصلى رأسهم طبيبنا الإسلامي الكبير وأبويكر الرازي ، وما هو الفرق بين هذا وذاك؟ وتبعه عام ١٦٦١ طبيب إنجليزي قديم يدعى وتوماس سيدنهام فرق بين الحصبة والحمى القرمزية ، فاقفل الحلقة التي بدأها وأبويكر ، وإن كانت كتب الغرب تغفل لطبيبنا الإسلامي ذكر هذا الفضل ، وهو الذي قام بتسمية المرض , بالحصبة .

لهذا لم يكن التاريخ للحصبة بالأمر الهين على الباحثين والمتبعين ، وخاصة أن الأطباء وحتى سنوات قريبة لم يكونوا يعرفوا للحصبة سرا سوى إنها مرض ملزم الأطباء وحتى سنوات قريبة لم يكونوا يعرفوا للحصبة سرا صدي إحداهما هي المكل طفل يداهمه مرة واحدة في عمره ، وينتابه بأحدى درجتين إحداهما هي الحصبة الخفيفة والأخرى هي الحصبة الشديدة ، إلى أن تكشف لهم سبب المرض فإذا به من نوع الفيروسات وأنهما فيروسان اثنان لكل مرض فيروس متميز عن الآخر.

وقد لزموا درب الخطأ فيما ذهبوا إليه وزعموه حول هذا المرض من قبل واختصاص الأطفال به وشدته أو خفته .

- فالحَصَبْة لشدة عدواها وفوعة جرائيمها سريعة الانتقال ، تصيب ضحيتها مع أول بادرة تلقاه فيها ، لهذا كانت تشيع بين الأطفال إذا لم يكن منيعا ضدها . وقد سجلت أحداث التاريخ أنها أصابت الناس بأويتة فتاكة ، في مناطق أطلقوا عليها اسم المناطق العذواء ، كن لم يعرف أهلها الخصية أبداً قبل ذلك ، فأصابت منهم كبارهم وصفارهم معا ، وقتلت منهم العديد وفتكت بالكثير ، بل قد كشفوا أن ماتوهموه درجات للحصبة إنما هو مرضان ، لكل منهما فيروسه الخاص به فيروس كلمة يونانية قدية تعني شيطان فاطلق الأطباء في الزمن المتأخر عليهما اسم الحصية الألانية ، وماهي بالألمانية وليس للألمان صلة بها ولاقرابة !

غير أن الاطباء في مطلع الأمر كانوا يطلقون على المرضين اسم مرض الحَسِنة ، واسم المرض الشبيه بالحَصِّبة ، وقد اقتبسوا من اللغة اللاتينية كلمة «جيرمانوس» «Germanous» وللمعنى ذاته ، تعني الشبيه لهذا . أطلق الفرنسيون اسم «جيرمين (من أصل Germane) (من أصل Germane) للمعنى ذاته ، ثم جاء بعد ذلك من توهم خطأ

أن معنى الكلمة من الجرمان ، فاختلط عليه الأمر فترجمها الى German، ومعناها ألماني ، ثم شاع الخطأ وانتشر ، وصارت تلقب باسم مرض الحصية الألانية عوضا عن اسم المرض الشيه بالحصية .

ثم مضت السنون حتى كان عام الممتلك مطبع المحتلدي يدعى المحتل فيل المطلق اسم «رويبللا Rubella المحتلف المحتلة الألمانية عن الحصبة المحتلة المحتلفة المحتلفة المحتلفة المحتلفة المحتلفة المحتلفة تعني الطفح المحتلفة المحتلفة

لقد بقيت قناعة الناس أن الحصية قدر لاحيلة للأطفال أن يهربوا من عدواه ، لدرجة أن الناس كانوا يتحينون الفرص المواتية لتعريض أطفالهم لعدواه ، إذا أنسوا فيهم صحة الجسم وقدرة المقاومة والعمر المناسب. وهم يعرضونهم عمدا لأطفال مصابين كي يصابوا بعدوى بسيطة على حد تقديرهم مبررين فعلتهم هذه بحجة يرونها مقنعة ، هي أن وقوع الشر خير من انتظاره ، ومادام لابد منه يوما ما . . . فليصابوا به لأنه قد يداهمهم وهم على غير استعداد له ، حتى كان عام



الم ۱۸٤٦ حين رصد طبيب هولندي هو البيتر بانوم Peter Panom وساءا المساب سكان الجزر فارو Farce وساءا إذ مرض بالحمية مستة آلاف نسمة آلاف نسمة المن (٦٠٠٠)، ولم ينج من عدواها إلامن تعدى صن الخامسة والستين، وبالتحقيق في الأمر وجدوا أن وياء للحصية حدث قبل هذا بخمسة ومن سنة تقربا.

وقد كان سر وباء الحصبة عام ١٨٤٦ هو قدوم مسافر إلى الجزر ، قادما من اكوينهاجن؟ عاصمة الدانمارك ، يحمل في جسمه عدوي المرض ، إذ أنه كان يعانى منه وهو كبير .

وجزر (فاروا على ماهو معروف هي جزر عديدة ، تتبع الداغارك تعد ٢١ جزيرة يسكن ١٩٧٧ منها بضعة آلاف من الناس ، وصل تعدادهم عام ١٩٧٣ حوالي الأربعين ألفا ، يعيشون على صيد السمك ، وصناعتهم هي حفظ مايفيض منه بالتجفيف والتدخين والتجميد بغرض تصديره ، ومع هذا فقد أطلقوا عليها اسم جزر الغنم ، بالرغم من وقوصها في شمال الحيط الأطلسي في منطقة باردة بين جزيرتي وأيسلنده وجزيرة ووستلنده (أي أرض الثلج والأرض الغربية) ، والغنم لا يستطيب العيش في أرض الثلج ولا يتأقلم معها .

على أية حال فالأمر الذي يهمنا هو أن جزر "فارو" هذه في تقدير أهل الطبابة ، هي جزر عذراء بالنسبة للمحصّبة التي لم يألفها السكان هناك ، لذلك كان أهلها تعوزهم المناعة ضدها ، وأي عدوى تصلهم تعم الجميع صغارا كانوا أم كبارا ، وهذا ماحطم القناعة الخاطئة بأن الحَصّبة هي مرض الصغار وهي قصر عليهم .

وقد شرح الدكتور «بانام» مرض الحصبة بأنه مرض معد ، ينتقل مباشرة من

مصاب إلى آخر، وإن فترة الحضانة التي تكون مايين الإصابة وظهور الأعراض هي أربعة عشريوماً، وإن زيادة نسبة الوفيات من المرض كانت بين الأطفال لمن في عمر أقل من عام واحد، ومن الكبار أيضا لمن هم أكبر من خمسين سنة ، وأشار إلى فائدة عزل المرضى ، وإلى أن المناعة في الإنسان بعد الإصابة تمكث مدة طويلة .

جرت التجرية ذاتها عام ١٨٧٥ في جزر "فيجي" التي تقع في جنوب غرب المحيط الهادي (الباسيفيكي) ، والتي تعد ٣٢٠ جزيرة صغيرة ، منها مائة فقط مأهولة بالبشر الذين يعدون نصف مليون إنسان تقريبا ، حينما جاءتهم الحصبة فقتلت منهم عشرين ألفا من مجموع عدد سكان الجزر الذين أصيبوا بها .

لقد كانت جزر افيجي» التي كشفها رحالة اسمه اتاسمان Tasman عسام ١٦٤٣ عسام ١٦٤٣ ١٦٤٣ مستعمرة بريطانية عاصمتها اسوفا Sova تصنف عند أهل علم الأويتة على أنها جزر عدراه بالنسبة لمرض الحكمية .

بينما ذكر اهبرش Hirshc سنة ۱۸۸۳ أن أكثر من ٢٠٪ من السكان قد ماتوا يمرض الحكصية ، وفي منتصف القرن الثامن عشر ظهرت على الأطفال المصايين بالحصية مضاعفات حادة في الدنيرة ، خصوصاً من الإلتهاب الرثوي .

وقد قام أحد الأطباء الأسكتلنديين اسمه افرنسيس هوم و المناه امن إنسان بتجربة للتحصين ضد الحصبة ، وذلك بتشريط الجلد ، ومسحه بدماء من إنسان مصاب بالحصبة بعد ظهور الطفح عليه مباشرة ، وقد جرب هذا على التي عشر طفلا فظهرت أعراض المرض الخفيفة على عشره منهم ، وفي عام ١٩٠٦ غيم هيكتون Hektoen في إصابة عدد من المتطوعين بالحصبة بعد حقتهم بدم من أشخاص مصابين في الدور الحاد من المرض .

هذه التجارب لم تقتصر على أهل القرن التاسع عشر ، بل قد رصدت الأوساط المعنية بالأويئة حدوث وباء للحصبة عام ١٩٥٧ بين سكان جزيرة (جريئلاتد) (الأرض الخضراء) الدغاركية ، عقب هبوط مريض بالحصبة قادم من الداغارك ، شارك في إحدى الحفلات الراقصة هناك فنقل عدواه إلى ٤٠٠٠ شخص أصيبوا بها مات منه ٧٣ .

لقد كانت جزيرة جرينلاند Green land التي لا يعبر اسمها عن واقعها ، فهي أرض بيضاء يغطيها الجليد طوال العام ، فكان أحرى بهم أن يسموها (وايت لائد) White Land وكنهم خدعوا الناس بوهم الخضرة ليرغبوهم فيها .

على أي الأحوال فقد بقيت الجزيرة عذراه بمفهوم مرض الحصبة حوالي عشرة قرون من الزمان حتى داهمها المرض عام ١٩٥٧ (اكتشاف الجزيرة كان عام ٩٨٧ على يد البحار البلجيكي أريك الأحمر) .



جزیرة تریستان دی کونیا

تجربة أخرى سجلتها الأوساط الطبية عام ١٩٥٩ في جزر نائية ، يدعونها التريستان دي كونيا، التي سعيت باسم مكتشفها البرتغالي تريستان دي كونيا Trestan De Cunhaعام ١٥٠٦ ، وتقع في أنصى جنوب الحيط الاطلسي في منتصف المسافة تقريبا بين جنوب إفريقيا وقارة أميركا الجنوبية .

وكان أن جاء الجزر المهجورة في عام • ١٨١ رجل اسمه "ساكز توماس كوري» ثم توافد الناس من بعده حتى وصل التعداد عام ١٩٥٩ حوالي • ٢٥ تقريبا ، لهذا لا عجب إذا أصيب كل سكان الجزر ، ماعدا أربعة منهم فقط ، إثر هبوط بحار مريض بالحصبة على ساحلها وقد عانى منها الصغير والكبير ، بما فيهم رجل وصل

عمره إلى ٨٧ سنة في ذلك الوقت! .

وكثيرة هي موجات أويئة الحصبة التي لاحيلة لنا في أن نرصدها جميعا ، فقد شاعت أثناء الحرب الأهلية الأميركية بعد منتصف القرن التاسع عشر (١٨٦١ - ١٨٦٥ ) فعات بها خمسة آلاف من ٧٥ ألفا ، أصيبوا بها كما شاعت أثناء حرب والبوير، في جنوب إفريقيا ، في مطلع هذا القرن (١٩٠١) .

بل وامتدت فأصابت عمال مناجم الذهب في جنوب إفريقيا ، فكانت تصيب في كل عام ماين ألف وألفين من البشر .

وهكذا دارت ساقية المرض ، يستقي منها الكبير والصغير دون أن يعرفوا للداه سببا ، حتى كان عام ١٩٣٨ حين نجح طبيب أميركي في زرع فيروس الحصبة والتحقق من مواصفاته .

غير أن جهود من سبقوه تستحق أن ترصد أيضا ، ولكن لا مجال خصرها لكن واحدا منهم لا يجوز لأحد أن يغفله ، لأن بصماته قد تركها واضحة المعالم في كتب الطب ، هو طبيب أطفال أميركي اسمه «هنري كوبليك Henry Koplic ال وصف عام ١٩٨٦ علامة عيزة للحصبة ، سميت باسمه «بقع كوبليك» تكشف الحصبة في مراحلها الأولى التوعكية عند بده الإصابة والمعاناة ، وتكون على هيئة بقع بيضاء تتحول إلى نقط حمراء على الغشاء الخاطى المبطن لجانب الفم .

وقد كان للنجاح الكبير للعالم الندرة Enders عام ٤ ٩٥٠ بتمرير فيروس الحصبة ، وغوه على الخلايا في الأنابيب ودراسة التغيرات الباثولوجية في الخلايا ، أكبر الأثر في إنتاج لقاح الحصبة ، باستعمال السلالات الحية المروضة منذ عام 1910 .

ولقد بقيت قناعة الناس عن ضرورة الحصبة المعتادة ، ووداعة الحصبة الألمانية سائدة حتى كان عام ١٩٤١ ، حين الاحظ طبيب عيون استرالي من مدينة «سيدني» يدعي «جريج» Gregg تواتر معاناة أطفال مولودين حديثا من إصابات عدسة عيونهم بابيضاض ناتج عن سحابة بيضاء تعتري العدسة ، سببت لهم العمى إضافة إلى اشكالات أخرى من التعوق كإصابة الأذن بالصمم ، أو إصابة

القلب بالعبوب الخلقية . . وهكذا .

لقد عد الدكتور اجريج، من هؤلاء ٧٨ طفلا ، كان فيهم ١٣ أصم ". وعاني الباقون من العمى . ولما تقصى الأمر وجد أن ٦٨ إما من أمهاتهم ،أصيبت بالحصبة الألمانية التي شاعت في السنة السابقة وماقبلها خلال الحرب العالمية الثانية ، لهذا ربط بين تشوهات الأطفال التي كانت فيما مضي



أحد ضحابا الحصبة الألمانية

تسجل على أنها تشوهات خلقية قدرية ، وبين إصابة الأم الحامل بالحصبة الألمانية . وقد تأكد حدس الدكتور اجريج ابعد أن ثبت أن إصابة الأم خلال المائة يوم الأولى من حملها يحمل معه احتمالات التشوه للأجنة ، إذ قد ينتقل إليهم الفيروس ويستعمر خلايا أجسامهم ويصيبهم ، باحتمال قدروه بطفل واحدبين

> كل ألف ولادة . لهذا لاعجب إذ أعلنت الدوائر الصحية الأميركية عن ولادة عشرين ألف طفل مشوه عام ١٩٦٤ ، بل وولادة عدد بماثل من الأطفال الموتى . وكان آخر الأويئة الكبيرة للحصبة الألمانية



إلاأته بعد استعمال اللقاح في أمريكا بعد عام ١٩٦٩ قلت الإصابات بالحصية الألمانية كثيراً .

على أن إصابة الأم ليست قدرا محتم



كما نتوهم الأصابة الطفل بالتشوه ، بل هو احتمال يقدرونه بواحد بين كل • ٢٥ مواد لأمهات مريضات . وتفاديا لهذا الاحتمال الخطير يطمعون البنات قبل الزواج وهن في سن تسبق الثانية عشرة بطعم الحصبه الألمانية ، وهو مصل يعدونه من فيروسات حية مروضة ، يعطي الأم مناعة ضد المرض ، حتى لا يقع طفلها تحت خطر احتمال إصابتها وهي حامل . وعليه فتطعيم البنت أو الأم قبل أن تحمل فيه وقاية لجنينها ، وليس الفرض منه وقايتها هي كما يتوهم بعض الناس ، على عكس ماهو عليه تطعيم الحصبة المعتادة بالطعم الحي المروض في نهاية العام الأول من عمر الطفل ، فإن في ذلك وقاية له بعدان استنفد جسمه الاجسام المضادة من عمر الطفل ، فإن في ذلك وقاية له بعدان استنفد جسمه الاجسام المضادة للحصبة التي كان قد اكتسبها من أمه أثناء الحمل والتي سبقت لها الإصابة به مناعة أبدية .

وهكذا فالطعم الحي الذي ابتدعوه للحصبة ماهو إلا مرض مصطنع ، يصيبون به الطفل بفيروس قد روضوه ، وأمنوا شره ، فهو يمنح المناعة ، ولا يُمرض ، وعليه تكون بعض المعاناة للطفل عقب تطعيمه بالتوعك والحمى الخفيفة ، بما لا خطر منه فهو شبه مرض وما هو بمرض .

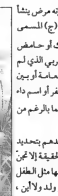
# الفصل الخامس عشر

الأستربسوط

### داء الحفي

توارى هذا المرض اليوم بين قائمة الأمراض وهان أمره ، ولكن من المكن أن يعود إلى فوعته الأولى في كل لحظة ، لأنه نتيجة خلل في التغذية ، ونقص في حاجة من حاجات الجسد ، إذا ما ضاقت سبل العيش على الإنسان وحصوله على طعام طازج .

أن اسم الأسقربوط هو التحوير العربي أو هو الترجمة الحرفية لاسم سكيرفي



Scurvy في اللغة الإنجليزية . إنه مرض ينشأ من عوز الجسم إلى فيتامين (ج) المسمى علميا حامض الاسكوريك أو حامض الليمونيك غير أن الاسم العربي الذي لم يثبت أقدامه سواء بين العامة أو بين المتخصصين بهو اسم داء الحفر أو اسم داء الحفر أو اسم داء مدت والاتهما .

على أي حال فإن إدعاه أحدهم بتحديد موحد لميلاد مرض ماهو في الحقيقة إلا تجنّ على الواقع ، الآن الأمراض مثلها مثل الطفل اللقيط لاأحد يعرف عنه متى ولد ولاأين ، وإنما كان أحق بأن يقال: تاريخ معرفتنا به وتحديدنا لاسمه ومواصفاته وأسبابه .

ولعل المنطق السليم أن لايكون لمرض الأسقربوط وجود عند إنسان الغابة

الأول ، وهو الذي كان يقتات على ماتنبت الأرض من نبات وثمار طازجة ، أو من حيوان فيها شارد يصطاده ويلتهمه في حينه ، لهذا كانت أمراض النقص الغذائي غير محتملة الحدوث في ذلك الزمان .

ريما كان الحال هو نفسه أيضا عند الائسان المزارع الذي يقتات على ماتنبت الأرض أو يزرع هو يبديه .

ولكن الحتمل أن نقص الطعام قد أدى بالتالي إلى أمراض نقص الغذاء ، وهو الأمر الذي يقبله العقل ،ويتجانس مع المنطق السليم ، وهذه صورة قد نلقاها في أحوال المجاعات أو أحوال الحرمان من الطعام ، أو عند التغذي بالأغذية المجففة .

على أن الأسقر يوط بدأ يحتل حيزا من كتب الطب ، وصار يشغل بال الأطباء والرحالة مع بداية الرحلات الطويلة بحرية كانت أو برية ، وهي التي دعت إليها أسفار الأوروبين (الفرنجة) في الحروب الصليبية ، التي ظلت تتغذى قرنين بالجند من أوروبا ، وحاجة التجارة مع الهند شرقا ، ومع العالم الجديد غربا ، بعد كشف من أوروبا ، وراحته الرجاء الصالح إلى الهند في أواخر القرن الخامس عشر ! مما صار اعتماد البحارة ومعهم التجار أيضا على الطعام المخفوظ ، بسبب صعوبة حصولهم على الفواكة والخضروات الطازجة ، خلال رحلاتهم في زمن لم يكن للإسان علم بحاجة الجسم إلى الأملاح المدنية ، كما لم يكن لديه إدراك بعناصر غلاسات في يحرمنا هذا المنات على يحرمنا هذا المنات في يحرمنا هذا .

غير أن دعوى أخرى لم نتيين حدود الصحة فيها من حدود الخطأ ، ذكرها المؤرخ "جوانفيل" ، وهي أن مرض الأسقربوط شاع وانتشر بين جنود الملك الفرنسي "لويس التاسع" ، صاحب الغزوة الصليبية السابعة على مصر عام١٢٤٨

عام ١٤٥٣ مقطت «القسطنطينية» بيد الأثراك الهذا يصبح مقبولا ما نادى به بعض الناس من تحديد ولادة مرض الأسقربوط مجازا مع سقوط «القسطنطينية» .

ودمر هذا الجيش! . . . ربما !!! .

غير أنه من المؤكد أن الحريستوفر كولمبس، الذي أقلع على ظهر ثلاث سفن ،هي اسانتا ماريا ونيتا وينتا، متجها نحو العالم الجديد في عام 1891 ووصوله عام 1897 قد عاتى بحارته ولاشك من مرض الأسقربوط ، بسبب طول الرحلة في ذلك الوقت ، مع عدم توفر الخضراوات و الفواكه الطازجة ، لدرجة إنه اضطر أن يترك بعضا من بحارته المرضى على أرض إحدى الجزر

بحارته المرضى على أرض إحدى الجزر الصغيرة الجهولة في الهيط الأطلسي، بعد أن بلغ منهم الإعياء والإرهاق مبلغا لا يستطيعون معه الاستمرار في رحلتهم، ولكونهم أصيبوا بمرض توهموا معه أنهم لا محالة هالكون.

وعندما عاد (كولومبس) من القارة الجديدة ، خطر له وهو في طريق عودته أن يمر على الجزيرة التي ترك عليها بحارته ، ليزور قبورهم ويضع عليها اكليلا من الزهور تحية ، فإذا به يلقاهم هناك وهم أصحاء معافين ، للحرجة إنه أطلق على الجزيرة اسما برتغاليا هو «كيرا

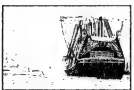
كاو، ومعناها جزيرة الشفاء قناعة منه أن الجزيرة بها سريشفي من المرض ، ولم يكن هذا السرسوى الخضروات والفواكه الطازجة التي تزخر بها الجزيرة ، وماتحويه من فيتامين (ج) كانوا هم بحاجة إليه ، لهذا كان مرضهم هو الأسقربوط (داه الحَفَر) الذي لم يكونوا يعرفون عنه شيئا ولا يعرفون له سببا . ولعل الملاح البرتغالي «فاسكودي جاما» كان أول الأوروبيين الذين وصلوا إلى الهند بحرا ، ولاشك أن رحلته التي قضاها على سطح البحر فيما بين ١٤٩٧ إلى ١٤٩٩ كانت خالية من أي طعام طازج ، فقد كان جل اعتمادهم على اللحم المملح ، ومايصطادونه من أسماك البحر .

لهذا لاندهش لو علمنا أنه أبحر ومعه ١٦٠ بحارا ووصل إلى الهند ومعه ستون فقط ، بعد أن فقد مائة من رجاله على الطريق صرعى الاسقر بوط.



ومن الأمثلة التي تضرب للتدليل علي بطولة رحلات البحر ، وصبر البحارة على معاناتهم من مرض الأسقربوط ، هو ماصار بالرحالة البرتفالي دماجلان الذي حاول الدوران حول الأرض عام ١٥١٩ لقد رحل يرافقه ٢٧٠ ملاحا ، يعتلون سطح خمس سفن ، وسار في البحر غرباً إلى أن قتله بعض أفراد القبائل البدائية في الفلين عام ١٥٢١ ، ولكن الذين أكملوا الرحلة مع رجالة كان عددهم عندما وصلوا إسبانيا عام ١٥٢٢ أربعة فقط على سطح سفينة واحدة ، لأن الاسقربوط قد قتل البقية منهم .

إنهم يقارنون بين رحلة الماجلان، البرتغالي هذا حول العالم في مطلع القرن السادس عشر مع رحلة اجيمس كوك، في القرن الثامن عشر ، عقب اكتشاف سر الليمون الحامض في شفاء مرض الأسقربوط على يد الطبيب الإنجليزي الند، ،



لقد طاف اكوك؛ فيما بين ١٧٦٨ إلى ١٧٧١ حول العالم ، ولم يفقد بحارا واحدا من رجالة ، كما لم يمرض أي منهم بالأسقربوط .

ولولاأنهم قتلوه في عام ١٧٧٩ في جزر «هاواي» لأكمل

السرحلة سلكا غانما الما وعداد إلى بلده ولسم يسسبه أى سوء. الغريب إن الأسقربوط كان يشيع بين البحارة بأكثر تما يشيع بين ضباط السفن ، وقد اجتهد الكثيرون في تعليل هذه الظاهرة الغريبة ، وكانوا يسمونه بالفعل مرض البحارة . فبعضهم قال بتأثير الرطوبة والبرد بما يتعرض له البحارة أكثر مما يتعرض له ضباطهم .

ويعضهم علل المرض بالقذارة والزحام وقال : إن هناك مواد سامة تتولد فتتلف الأجسام وتمرضها .

غير أنه عا يروي أن قبيلة من الهنود الحمر من سكان «كندا» كانت تستعمل علاجا سحريا هو عبارة عن حساء أغصان الشجر الأخضر وأشواكه ، كتب عنه بحار فرنسي هو الذي اكتشف نهر «سانت لورنس» ١٥٣٥ واسمه «جاك كارتيه».

هذا البحار حين توقف على رأس الهضبة التي تقوم عليها اليوم مدينة (مونتريال) الكندية ، يتأمل المنظر الرائع ، كان على رأس سفيتين تكتشفان الطريق بين المحيط الاطلسي والحيط الهادي . لكنه لم يعشر عليه ، وداهمه الشتاء مع السفيتين وتجمد الماء من حولهما . ويقيتا في هذا السجن الثلجي ما بين نوفمبر 1000 حتى ليريل سنة 1071 ولكن بحارته في نهاية هذه الفترة من السجن لم يكونوا قادرين على عمل شع! وكانوا يتساقطون كالثمر الشديد النضج واحدا بعد الآخر . . . مات خمس وعشرون منهم متهالكين بحرض البحاوة ، مات واحد منهم وعمره 27 سنة قلم يستطيعوا دفنه ، الأن الأرض التي كانوا يقفون

بالسفيتين قريها كانت ماتزال شديدة القسوة ، فتركوه على وجه الأرض ونقص عدد طاقم السفيتين بشكل ذريع لقد كتب الارتبه هذا مذكراته فقال : اإن هذا المرض الحبهول الذي نحن بصده بدأ يتشر بيننا بصورة غرية لم ترها عين إنسان ، ولم تسمعها أذن أحد لدرجة أن بعضهم فقدوا قواهم ، ولم يستطيعوا أن يقفوا على أرجلهم المتورمة ، وقد تقلصت عضلاتهم ، وانتشر على جلود ميقان بعض منهم بقع دموية ، زحفت إلى الأعلى حتى ركبهم ، وغطت أفخاذهم وأكنافهم مواقابهم ، والأقواه كانت رائحتها كريهة ، وتقيحت اللئة وتساقط لحمها ، ولم ين مصن رجالسي المائة وعشرة سوى عشرة أصحاء ، وحتى قيض الله لنا علاجا شافيا . . . ،

حدث مايشبه المعجزة ، أحد الهنود الحمر قدم لنا في أوان من الفخار حساء صنعه من أغصان وقشور وأشواك الصنوير الشجر الأخضر ، والله لو اجتمع كل أطباء قمونيلييه ومعهم كل عقاقير الاسكندرية ، لما أفلحوا كما أفلح هذا العقار العجيب في ستة أيام فقط جميع البحارة الباقين استعادوا عافيتهم ، وعادوا إلى نشاطهم السابق في العمل ! . . . هل هي معجزة السماء ؟ أم مفعول الدواء . . . . المجسد ؟ . . . » .

ولعل من أطرف مايروى أيضا قصة السفينة التجارية الهولندية ، التي أقلعت من أسبانيا عام ١٥٦٤ ، وعلى متنها شحنة من البرتقال والليمون تحملها إلى هولندا ، وفي الطريق أصاب الأسقربوط رجال السفنية فعانوا من الهزال والشعف وشعروا بجوع شديد ، فلم يجدوا سوى حمولة السفينة ليهجموا عليها ويلتهموها ، فإذا بالمرض يختفي ، وإذا بالقرة والنشاط يدبان من جديد لأن فيامين (ج) الذي في شحنة الليمون والبرتقال هو حاجتهم . لقد كان الإسقربوط هو العدو اللدود والوحش الشرس المفترس لبحارة السفن التي نشطت حركتها في العصور الوسطى ، طلبا للتجارة مع الهند ومع العالم الجديد أو ابتغاء اكتشاف أرض جديدة لاستعمارها .

حُوالي سنة ١٦١٧ لاحظ طبيب جراح اسمه (وودهول) قيمة الليمون في

الشفاء من الأسقربوط ، ولكن ما العلاقة بين ذلك الدواء الهندي وبين الليمون؟ هل هي المصادفة المحض؟ لقد أصدر طبيب اسمه و فيرنيث ، حوالي سنة ١٧٦٠ كتابا حول الأسقربوط ، ولكنه لم يقطع بشئ لا حول طبيعة المرض ولاحول الدواء وبقى الجهول مجهولا .



حتى أتت سنة ١٧٣٤ حين أكد الطبيب الهولندي أن الأسقربوط ينجم عن أكل الخضار والفواكة غير الطازج ، لكن هل حل المشكلة الطبية في الأصاق؟ . وكان عام ١٧٤٧ حين أقلعت سفينة حربية حول سواحل بريطانيا الجنوبية لاستطلاع أية سفينة معادية لمدة ثلاثة شهور . لم تهاجمهم أية سفينة معادية حقاً ، ولكن الذي هاجمهم كان أخطر من سفن الأعداء ، إذ هاجمهم الأسقربوط وتملك من البحارة .

كان على متن السفينة ضابطها الطبيب الاسكتلندي الصغير ذو الإحدى والثلاثين صنة من العمر ، هو الدكتور (جيمي لندا . لقد بدأ البحارة يتساقطون من أعالي صواري السفينة ، وكانت أقواههم دامية ، وأجسامهم متقرحة وأعينهم خائرة . لم يكن هناك أي علاج سوى اليأس الذي كان يدب في قلوب البحارة الثما غاتة وضباطهم ، إلا واحدا فقط كان شجاعا عاقلا متزنا ، هو المدكتور «جيمس لنده الذي كتب في مذكراته :

في العشرين من مايو ٧٤٧ افيما كانت السفية «سالسبوري» تمخر عباب
 البحر، أخذت ١٢ مريضا بالأسقربوط تشابهت حالاتهم وأرقدتهم في مكان
 مناصب من مقدمة السفينة .

لقد تناول الجميع غذاء واحدا مكونا من العصيدة الحلاة بالسكر صباحا ، أما الغذاء فكان حساء لحم الضأن الطازج .

وفيما بين العشاء والغداء كنت أقدم لهم البسكويت الحلى بالسكر. أما عن العشاء فكان أوزا أو شعيرا مخلوطا بالزبيب لقد أعطيت رجلين منهم ربع جالون من عصير النعناع كما أعطيت رجلين آخرين ملعقتين من الخل ثلاث مرات يوميا ، ثم أعطيت رجلين أخرين شماطردة ، هذا إلى رجلين آخرين أعليتهما ربم لترمن ماء البحر.

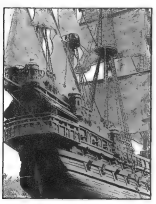
ثم هناك رجلا فقط أعطيتهما برتقالتين وليمونا في كل يوم لمدة سنة أيام حتى نفلت موونة السفينة! .

وكانت المفاجأة لقد شفى الرجلان الأخيران اللذان أخفا البرتقال والليمون ، بل وقاما علي خدمة المرضى الباقين إلى أن وصلنا إلى ميناء فبلاكوت، . لقد دون جميع ملاحظاته بالتفصيل في كتاب سماه «نبذة عن الأسقربوط» ثم استطرد الند» في مذكراته التي دونها في كتاب عن الأسقربوط فقال معلقا بسخرية :

«لا يمكن للكثيرين من الناس أن يصدقوا أن مرضا مخيفا كهذا المرض يمكن له أن يشفى بهذه السهوله ، وقد كان علينا أن نصنع دواء معقدا ، نضفي عليه الن يشغمه بهذه السهوله ، وقد كان علينا أن نصنع دواء معقدا ، انضاد للأسقر بوط حتى يصدقنا الناس؟ ، لقد كان تقليدا في الأسطول البريطاني القديم أن يصرف لكل بحار كأس من الروم

المروج بالماء يوميا علهذا طلب الندة إضافة أوقية أو أوقيتين من عصير الليمون لهذا الشراب ، ولكن مجلس رعاية المرضى في الإدميرالية البريطانية رفض الطلب

فهو طلب سخيف . . .



ولم يصدق أحد تجربة الندا الذي اختار كيفما اتفق أدوية ورجال التجرية وحده، كان (كوك) الرحالة هوالذي عمل بوصية الندا فخزن عصير الليمون قبل القيام برحلته الشهورة الهذالم عرض أحد من رجاله أبدا، وعليه فقدمنحته الجمعية الملكية ميدالية ذهبية تقديرا منها لعمله الجيد ، فيما نسبت الدكتور (لند) صاحب الفضل! . . . نسبت أبا الطب

البيحيري المبذي مسات مسخد مسورا عسام ١٧٩٤ ولسم يسذكسره أحسد . ولكن بعد موته بعام واحد فقط وبالتحديد عام ١٧٩٥ أمر الأسطول البريطاني كل قباطنة سفنة أن يعطوا كافة البحارة جرعة من عصير الليمون في كل يوم .على أن ذلك ظل فترة طويلة من الأسرار الحربية وبخاصة أيام الحروب النابليونية ، وظل الأسطول الفرنسي خلال ذلك يعاني من الأسقربوط في حين كان الأسطول البريطاني في منجاة منه ، وقد لا يكون كذبا أن نقول إن الندا ساهم بقدر ما أسهم تلسون الإنكليزي في معركة الطرف الأغروفي نصره ضد الفرنسيين. الغريب أن رجال الأسطول الأميركي كانوا يسخرون من بحارة الأسطول البريطاني على هذا ،فيلقبونهم بلقب ساخر هو باللهجة المصرية الدارجة (بتوع

الـلـــمون) LIMY أو (هواة الليمون) أو (رجال الليمون) استهزاء بهم .
المركة الأن بدأت لاكتشاف السر الذي في الليمون بما يمنع ويشفي من
الاسقربوط . وكان يجب أن نتنظر حوالي القرن ونصف القرن لمرفة السر !! لكن
هذا اللماء كان قد توارى كثيرا خلال ذلك بسبب مكافحته بعصير الفواكة .
بداية المعركة اقتحمها كيماوي بولندي كان يعمل عام ؟ ١٩١ بمدينة لندن
يسمونه افونك أدي الي قتح الباب على مصرعيه ، فأطلق اسم فيتامينات على
مواد أمينية اعتقد أنها حيوية ولاژمة للجسم لاغنى له عنها ، وبدأ بعدها كشف
الفيتامينات الواحد بعد الآخر وكان التساؤل هل ينجم الاسقربوط عن نقص واحد
أو أكثر من هذه الفيتامينات ؟ .

ثم جاء من بعد ذلك بعشرين عاما عالم أميركي من جامعة ابتسبرج اسمه المسارلز كينج المتمكن من فصل بلورات فيتامين (ج) من كأس بها عصير الليمون . . . تتى إذا كان عام ١٩٦٠ وتوالت الأيام . . . حتى إذا كان عام ١٩٦٠ فقدوا ما أتتجته المسانع الأميريكية من فيتامين (ج) بحوالي ٥٠ طنا من هذا المنيامين فهل تعلم ماذا يعني ٥٠ طنا؟ .

آبها تعني محتوى عصير آلف مليون برتقالة (بليون) فكم ياترى إنتاج العالم كله في نهاية القرن العشرين؟ دون شك سيكون الحصول على البرتقال الطازج أو الليمون الطازج أمرا عسيرا لتحقيق الكفاية الطبية من فيتامين (ج) . لهذا عمدوا إلى تصنيع الفيتامين الذي اكتشفوا تركيبه الكيماوي على أنه حامض «الإسكورييك» لهذا صنعوه عام ١٩٣٣ .

وكان الفضل في تصنيعه لعالمين كل منهما صنعه على حده ، الأول بولندي صنعه في سويسرا اسمه التاروس ريكستين ، والثاني إنجليزي اسمه الولتر نورمان هاورث وكان أن استأثر الثاني بجائزة نوبل لعام ١٩٣٧ على هذا الفضل ! لاشك أن للسياسة دورها في هذا التحيز لطرف دون آخر ، ولكننا لم تنشيع لهذا أو لذاك ، فالفضل لكليهما لافضل لإنجليزي على بولندي فهما في الفضل سواء . . . على الإنسانية كلها لقد توارى الأسقربوط عن العالم فلم يعد مرضا رهيبا مادام أمره غذائيا ، غير أن سر شفاء فيتامين (ج) الأسقربوط لم ينكشف رخم كل ذلك إلى اليوم . . ! هل من يهمه معرفة «السر» ؟ .

# الفصل السادس عشر

الجنسون

### الهروب الكبير



من التجني إطلاق كلمة الجنون دون حدود ودوغا قيود على أصحاب (الجنون). فالقواميس الطبية المعتمدة لايدخل ضمن رصيد كلماتها مصطلح الجنون أبدا ، لأنها كلمة هلامية عامية لا يمتد بها الأطباء الختصون ، فالجنون لا يحمل من المعنى سوى شفوذ الإنسان سلوكا أو منطقا عن النهج والعادات التي تسود المجتمع من حوله وخروجه عليها ، وهذا أمر نسبي فطالما تباين المنطق بين مختلف الأماكن ومختلف العادات والقيم بين المناس في كل مكان وكل زمان .

لقد كان الفيلسوف اسقراط امثلا مجنونا في نظر زوجته ، تصب على رأسه الماء لأنه يضيع وقته في أمور تافهة وفي نظر مجتمعه أيضا ، لأنه يضلل عقول الشباب .

ومن مواصفات الحبنون أنه لا يعترف بعلته ولايدري بها وإنما المجانين عنده هم من حوله كلهم ، وأولهم الأطباء الذين يقومون على علاجه! .

في عالم اليوم توارت هذه الكلمة ، ولا تجد لها مكاناً بين التعابير العلمية ، التي يتداولها طبيب اليوم المختص ، الذي استعاض عنها بكلمات أكثر دقة وأكثر تحديدا ، لمعاناة الإنسان من الحلل والاضطراب ، مثل الفصام والاكتئاب وما إليهما ، إنها ناجمة عن خليل في النظام العصبي .

وقد قسموا الأمراض العصيية إلى قسمين الأول : منها أن يسمونه الذهان ، وهي العلة اللجي تنتاب العقل إذا ما رفض القبول بواقعه ، فهو رسم لنفسه واتعا آخر يرضيه ويسعده ويهرب إليه ، فهو إذن مرض العقل وصاحبه يحمله في طيات الخلايا من عقله



أما الثاني منهما : فيسمونه بالمُصاب ، وهي العلة التي تتناب النفس التي تتأب النفس التي تتأدي من واقع لا يسعدها ولا يريحها ، فتتصرف على صورة من صور الرفض أو الهروب من هذا الراقع ، وهذه هي مانطلق عليه الأمراض النفسيه التي يشعر بها صاحبها في أغلب الأحوال . وربما طلب لها علاجا . وهو طبيعي في منطقه وسلوكه عادة إلا حينما يواجه تحديا من المجتمع الذي حوله ، فلا يحسن التأقلم والتعامل معه ، لهذا فالأغلب في مثل هذه الأمراض تكون مكتسبة ووليدة ظروف الضغط والقهر ، ويكون أكثر ضحاياها من بين ضعاف البنية العصبية ، أو عن لم تنضع شخصياتهم بعد ، فلا زالت لينة هشة لم يتصلب عودها .

إن توزيع الأمراض العصبية والعقلية على هذا النحو الشامل ، قد يضع كلمة المجنون تحت مظلة الذهان على الأغلب ، ولكن هذا لإيمنع بعض الناس من أن يحشر الجنون تحت مظلة الذهان على الأغلب ، ولكن هذا لإيمنع بعض الناس همن أن يحشر الجنون ضمن أمراض العصاب ، فالأمر كما قلنا هو تقدير نسبي هلامي يلعب فيه الهوى والنضوج الفكري ، كما تلعب المادات والقيم ، فكل الزعماء والقادة عقلاء جذا في نظر شعوبهم وأنصارهم ، في حين إنهم مجانين في نظر أعداتهم وخصومهم .

وعليه لانظن أن الجنون علي الإطلاق الحبازي كان له وجود أو أثر في غير الهتمع

الإنساني وإن كنا أحيانا نسمع عن جنون الكلاب المسعورة ، أو جنون البقر ، فهذه ليست في شئ من جنون الإنسان ، لأنها تذهب إلى مرض عضوى أو إصابة فيروسية أو ميكروبية ، بينما جنون البشر غالبا ما يكون مرضا وظيفيا ، بمعنى أن المخ سليم في تركيبه ولكن الخلل ينتاب سلامة وظيفته وتناسق عمله الذي يعبر عنه بالمنطق والسلوك.

ليس بالهين تحديد مواصفات الجنون ، أو تعريف الجنون عن إنسان الحضارات الأولى ، عندما كان أي خلل في المنطق أو السلوك يعتبر من وحى الشيطان والأرواح الشريرة ، إلا في أحوال معينة ، فقد كانوا يعزونه أحيانا إلى الاتصال بالألهة ،وصاحبها في هذه الحال إنسان مبارك يسعى الناس إلى التقرب منه

وطلب رضاه ، بينما كان العكس إذا ماداخلت القناعة ضمير الناس بأنه وحي شيطاني ، فالعذاب والاضطهاد هو نصيب الضحية ، والهروب منه منجاة من شره .

لقد وجدوا في كثير من بلدان العالم جماجم قديمة مثقوبة ، وأشهرها ما وجدوه في ابيروا لأن أصحاب هذه الجماجم في تقدير الختصين الذين فحصوها كانوا يشكون من شيء ما في المخ ، قد يكون صداعا مزمنا مثلا ، أو يكون سلوكا شاذا ، ولاشك أنه من فعل الشياطين والأرواح الشريرة التي سكنت داخل جمجمة المريض ، ولاشفاء له إلا الالماء يقيرن الحميم لاعراج المفارت



بخروجها منه ، فكانت من ذلك عمليات التربنة التي تقوم على أساس إحداث فجوة في الجمجة تخرج منها تلك الأرواح الشريرة .

وربما كان يفسر الجنون عند بعض أهل الحضارات على أنه من فعل آله الشر عند من كانوا يؤمنون بآلهة للشر وآلهة للخير (كالزارادشيتية الجوسية) ، أو هو من



غضب الألهه عند من لايؤمنون بهذا التوزيع الإلهي .

فقد ذهبوا قديما إلى أن آلهة القمر واسمها (لونًا) مدامي المسؤولة عن هذه الماساة لهذا صاد اصطلاح وجنون القمر؟ ، لأنهم على قناعة بأن فوعة الجنون تزداد في الليالي المقمرة ، وأشدها يكون عندما يصبح القمر بدراً ، ومن اسم «لوفا» اللاتيني هذا كان اشتقاق اسم مصحات الأمراض العقلية في اللغة الانجليزية ليونار السالموم المنافذة المنافذة الانجليزية عن بل السالموم المنافذة الملمية الانجليزية هو «مانيا» Mania اشتقاقا من كلمة «مون Moon ، تعنى القمر .

لم يكونوا فيما مضى يفرقون بين الخلل الوظيفي للمخ والخلل العضوي ، فالإصابة بالصرع مثلا ونوياته الخيفة المتنابعة من صراخ وتشنج وغيبوبة عما يداهم المريض ، كانت تحتسب فيما مضى وتدرج تحت مظلة الأمراض العقلية ، وقد ذهب بعضم إلى أنها مس شيطاني يجب الحذر منه ، فيما ذهب بعض آخر الي أنها اتصال إلهي فصاحبها إذن مبروك يرتجي منه الخير ، لهذا سموه بالمرض المقدس ، مع إن الصرع على الأغلب هو إصابة عضويه دمرت بعض خلايا المنع فصارت لتصدر دفقات قوية من الإشارات المصبية على غيرما هي طبيعتها عا لايفهم له الطب سبباحتي الآن ، ويهذه المناسبة لابد أن نؤكد أن القوى الذهنية لاعلاقة لها بأى مظهر من مظاهر اضطراب المقل العضوي أو الوظيفي ، فليس معتل العقل غيباً كما قد توهموا في الماضي لدرجة أن صنفوا المجانين مع الحيوانات ولكن على هيئة البشر ، لهذا عاملوهم معاملة الحيوانات على أفضل تقدير . وفي أحيان أخرى عذبوهم بابشع صور التعذيب طردا للعفاريت التي سكنت عقولهم ، وتوطنت أجسامهم ، فكانوا يسجنون زوافات ووحدانا في أماكن مظلمة رطبة ، ويجلبون أو يحرقون ، بل قد

يفتحون جماجمهم بكل وحشية لإزالة مايسمى بحجر الجنون الذي في رؤوسهم .

وتدليلاً على أن الصرع ليس من قبيل الجنون ولاهو من الغباء في شيء ، يكفينا أن نعلم أن أشهر مرضى الصرع في التاريخ كان منهم الاميراطور الروماني الأشهر فيوليوس قيصره الذي اعتبروه إماماً من ألمة الحرب ، ومن أشهر قادتها في مامضى

بل إن قائمة المصروعين القدامي قد تضم بين دفتيها اسم الفيلسوف اسقراط، م كما تضم اسم اللاسكندر الأكبر المقدوني افي القرنين ، ومعهم النابليون بونابرت ، والكاتب الروسي المدع ادوستويفسكي ، صاحب رواية العبيط الذي صور بطلها ضحية من ضحايا الصرع ، كما نضيف إليهم اسم اقمبيز ، مملك الفرس المشهور واسم البطل اهرقل ، وما من أحد من هؤلاء كان مجنونا ولا كان غيباً عبيطا . . . هكذا قالوا والله أعلم أ .

على أي حال فقد توهم بعض الأقوام أن الصرع هو من فعل الشياطين التي زرعت الخوف في قلوب ضحاياها وفي عقولهم ، لهذا ذهبوا إلى علاج الصرع على ضوء هذه القناعة - إنهم في روسيا مثلا يعالجون مرض الصرع بما أطلقوا عليه أم ماه الخوف تماما ، كما يعالمج بعضنا المرعوب بما نسميه طامة الرجة أو طامة الحوف قاما ، كما يعالمج بعضنا المرعوب بما نسميه طامة الرجة أو عامة الحرف والرعبة ، إذ كانوا يعمدون إلى مالاً زجاجة بالماه ويقرأون عليها أو يعلقونها في عنق امرأة أثناء اللقاء الزوجي ، ويشربها المريض بعد ذلك على دفعات . أو كانوا يضعون جسم ضفدعة ميتة في كيس يعلقونه حجابا حول عنق المريض ، أو قد يعمد آخرون إلى ذيل قط أمود يأخذون منه ثلاث نقاط من الدم يضعها المريض على لقمة من طعامه ، ففي هذا شفاء مضمون يطرد شياطين يضعها المريض على لقمة من طعامه ، ففي هذا شفاء مضمون يطرد شياطين والوسطى مسا من فعل الشياطين والأرواح الشريرة ، وإن ضحيته حيوان على هيئة إنسان ، وقد ينال من ألوان التعذيب والإهانة والمعاملة القاسية مالايناله الحيوان نفسه ، لأن بعضهم في القرن الثامن عشر كان يعد هؤلاء المرضى سحره شريرين

خطرين يضمرون الشر لمن يلقاهم . وقد ذهب بعض آخر في القرن التاسع عشر إلى أنهم حيوانات خطرة ، لابد من تقييدها تفاديا لشرها وحذرا من إطلاق سراحها .

هذا إلى المسهلات الشديدة ، والقيتات الأشد ، وإلى الكي بالنار ، وتخطيس الأشد ، وإلى الكي بالنار ، وتخطيس الرؤوس في أحواض الماه ، والإذلال النفسي المهين يتولاه صجانون جهلام ، يعانون من السادية (وهو حب تعليب الغير) دون أية وقاة طبة أبدا .

غير أنه في نهاية القرن الثامن عشر وبداية

القرن الناسع عشر ، شهد العالم الأوروبي حركة فلسفية جديدة ، تزامنت مع حركات التحرر التي تزعمتها الثورة الفرنسية عام ١٧٨٩ ، وأطلقوا عليها اسم حركة التنوير الفلسفية أو حركة التبصر الفلسفية ، كان من ضمنها اتجاه نفر من



الدكتور فيليب باينيل الفرنسي الذي حرر مرض العقل من فيودهم عام ١٧٩٣

الأطباء نحو إعادة النظر في الأمراض العقلية ، وظهور المدرسة الجديدة في علوم النفس والأمراض العصبية ، كان رائدها طبيب فرنسي اسمه افيليب باينيل Phillip Pinel اأصيب صاحب له كان يعمل مع الشورة الفرنسية المتقلبة الأطوار والأمزجة ، فانتابته لوثة في عقله ، قيدوه بعدها وزجوا به في سجن مظلم تحت

الأرض ، لقد عز على الدكتور افيليب باينيل؟ أن يعامل هؤلاء الناس الذين على حد قناعته مرضى يستحقون العطف والحرية ، فطالب بفك القيودعنهم ، وإطلاق سراحهم عام ١٧٩٣ بالنسبة للرجال ولما حققت قناعته نجاحا ، اتبعها بمطالبة فك قيود النساء المريضات عام ١٧٩٥ .

إذا كان افيليك باينيل، هذا رائدا في فرنسا فقد سجلت حركة التنوير الفلسفية روادا



سيجموند فرويد رائد علم النفس

آخرين مثل ابراهام جولي Abraham Jolyمن جنيف بسويسرا عام ١٧٨٧ وفنسينزو شياروجي Vincenzo Shiarugiمن توسكانا بوسط إيطاليا عام ١٧٨٨ حيث فلورنسا بلد الفن والثقافة وبيزا المشهور ، وكذلك من أطلقوا عليه اسم المشعوذ (وليام توك Willaim Tuke ،من يورك بانجلترا عام ١٧٩٦ . جميع هؤلاء كانوا روادا في الثورة الطبية في حقل الأمراض العقلية ضمن فلسفة التنوير التي اجتاحت المفاهيم في القرن الثامن عشر والتاسع عشر . ثم أعقبتهم ظهور المدرسة الحديثة في علم النفس ، التي يعدون اسيجموند فرويد، أهم روادها ، وقد بني نظرياته على أن محور السلوك الإنساني هو الغريزة الجنسية ، وإن الأسطورة



الإغريقية التي حكاها الشاعر الإغريقي القديم اسوفو كليس؟ وهي عقدة أوديب هي أساس المعاناة البشرية عند كل الناس ، وإن كلامنا يحمل داخله شخصية أوديب ومعاناته ويحاول كبتها، فالأسطورة الإغريقية تروى أن ملك «طيبة» واسمه الايوس؛ كانت زوجته اجيوكوستا، حاملاحين تنبأت العرافات لها بأنها سترزق بولد جميل قوي

حقا ، ولكنه سيقتل أباه ليتبوأ الملك من بعده ، ومن ثم يتزوج أمه دون أن يدري أو يعلم ، لقد حاول الملك أن يأخذ حذره من ابنه الشرير المنكود ، فما أن ولد حتى

عمد إلى ربط يديه وقدميه وإلقائه في البرية عند سفح جبل اسيشرون اليموت أو تأكله الوحوش تفاديا للنبوءة المشؤومه ، غير أن الصادفة شاءت أن يمر مزارع فقير ليحمل الولد المشؤوم الذي أطلق عليه اسم اأوديبوس، وهي تعني باليونانية (ذو القدم المتورمة) حيث تورمت أقدامه بسبب الرياط المشدود عليها ، ثم كان أن نقله إلى ملك اكوريتيه،

الذي تبناه وعاش أوديبوس في كنفه وكأنه ابنه ، وعندما سمع أوديبوس بالنبومة

هرب من القصر ظنامته أن ملك كورشيه هو أبوه الحقيقي ، وتستطرد الأسطورة فتقول إنه سار هاتما على وجهه حتى اقترب من مدينة طيبة ، فلقى في طريقه وحشا على هيئة ابي الهول يقطع الطريق ويسأل عن الحيوان الذي يشي صباحا على أربع ، وظهرا على إثنتين ، ومساء على ثلاث ، وكان يرمي من يجهلون الجوب في البحر ومر «أوديب» فقال إنه الإنسان فالقى الوحش بنفسه في البحر ، وانطلق أوديبوس فلقى رجلا مهيبا رفض أن يوسع له الطريق ، فكانت بينهما مشاجرة انتهت بان يقتل أوديوس ذلك الرجل المهيب الطلعة الذي لم يكن سوى ملك طيبة والد أوديوس نفسه .

لهذا فقد اعتلى عرش طبية ، ومن بعدها تزوج زوجة الملك التي هي أمه ولكنه لم يكن يعلم ولاهي تعلم ، وعندما علما فقد قلع أوديبوس عينيه وهام في الطرقات متشردا فيما انتحرت أمه ايضا . . . لقد صدقت النبوءة!!

إذن اااا .

هذا موجز الأسطورة التي يرى فيها اسيجموند فرويده إنها مزروعة في نفوس كل البشر ، وهي التي تتحكم في مصائرهم ، لهذا نجد الولد يحب أمه فيما هو يكره أباه ، والبنت تحب أباها وتكره أمها على حد زعم فرويد وفلسفته .

ه كذا تطورت فلسفة علم النفس حتى انتهت إلى القناعة بأن الأمراض العقلية ما ماهي إلا خلل في التراكيب الكيماوية للخلايا العصبية ، وإن ما كانوا يسمونه بالجنون إنما يستحق تحديدا أدق وأكثر عمقا ، فصار في علم طب الأمراض العصبية والنفسية مرض اسمه «الفصام» أو «الشيزوفرينا» وصار مرض اسمه «الاكتئاب» عنوانا للأمراض النقلية ، فيما كان القلق من نصيب الأمراض النفسية وهكذا .

ليس أمرايسيرا في يومنا هذا تحديد نوعية الأمراض التي عانى منها كثير من الناس في الماضي ، وخاصة إن كثيرا منهم قد وصلوا إلى مواقع ذات أهمية حددت مسار التاريخ السياسي والحضاري للبشية ، حيث إن تقويم هؤلاء يتطلب منا التعرف على سلوكهم ، والتفهم لطبيعة المجتمع الذي عاشوا فيه قبل الحكم الصحيح عليهم ، غير أن تقديم أمثلة لتكون نحوذ جا لهذا السلوك الذي لم يتوافق

مع منطق زمانهم قد يعين على هذه الدراسة .

كاليجو لا مثلا ، امبراطور روماني حكم ما بين ٣٧ إلى ٤١ ق م وكان اسمه الحقيقي "جايوس" قيصر وجرامنيكوس" ، أما اسم كاليجو لا الذي لقب به في اللاتينية فكان لقبا أطلقه الجنود عليه ، ومعناه الحذاء الصغيرة لأنه كان يرتدي حذاء طويلا عسكريا وهو صغير برفقة عمه في الجيش .

لقد فقد الرجل صوابه بعد مرض شديد على ماقيل ، ولاتعلم كنه هذا المرض ، لذلك فقد أتصف فيما بعد بالقسوة والإستبداد كما يروي التاريخ ، ويقال إنه يوما



ما أعرب عن أسفه لأن التاس ليس لهم رقبة واحدة حتى يمكنه أن واحدة القد وصل قمة يعنوا عين حسانه عضوا في مجلس السناتو ، مجلس السناتو ، ورشحه لـ ولي كان والقصلية ، ولي كان

يقدم له الشراب في كؤوس من ذهب ،وينى له قصرا فخما ، لهذا لاعجب أن تآمر الجند عليه وقتلوه عام ٤١ق .م .

نسيسرون واسمه اكلاديوس قيصر اعتلى عرش روما فيما بين ٤ ه حتى ٦٨ ق. م ، كان ابنا لامرأة اسمها البحريبا، التي تزوجت من الامبراطور ادوميتوس ، فاقتمته أن يتبنى ابنها من زوجها الأول الامبراطور اكلادويس ، وصمن شم تولى العرش من بعد ادوميتوس ، ويقال إنه كان فظا شرساً لدرجة أنه أو عز بدس السم لاخيه ، ثم قتل أمه من بعده ، واتبعها بقتل زوجته الوكتافيا، ثم كان أن أحرق روما ، وقتل أستاذه الفيلسوف سنيكا .



نيرون يحرق روما

لقد كان يعتقد آنبه شباعر وفنيان للدرجة أنبه قبال ماأعظم الفنان الذي سيخسره العالم بموتى .

الحاكم بأمر الله الفاطمي هو سادس

الخلفاء الفاطميين بمصر ، تميز عهده بالغموض وغرابة مايروى عنه من الأوامر المتناقضة مرة بعد أخرى ، ومن تدخله حتى في مأكل الناس ونومهم ولباسهم ،اعتلى كرسي الخلافة وعمره ١١ سنة ، وقبل من بعض الدعاة أن يجعلوه عمثلا للذات الإلهية على الأرض . . . ولكنه في بعض زياراته لجبل القطم ضاع . . . وما من أحد يدري عن مصيره شيئا سنة ٣١١هـ/٩٢٣م ، فهو غامض بمثل غموض التفسيرات لأيام حكمه حتى نسبه بعضهم إلى الجنون .

جان دارك هي الفتاة الريفية ذات الثلاث عشرة سنة ، التي إدعت بأن أصوات الرب والقديسين تناديها لإنقاذ فرنسا من أيدى الإنجليز ، وإلى نصرة الملك اشارل السابع، وتنصيبه ملكا على عرش فرنسا.

لقد أحرقتها محاكم التفتيش على أنها مشعوذة تمارس الهرطقة وهي في عمر ١٩ سنة ، ولكن الفرنيسيين نصبوها قديسة عام ١٩١٩ ، غير أن الإنجليز يدعون أنها كانت فتاة مريضة عرض الشيزوفرينا (الفصام) ، وأن السبب هو إصابتها بالسل البقري الذي أصاب تامور القلب ومساريق الأمعاء وسحايا الدماغ وأدى إلى تكلسها . . . ألم تكن فلاحة !!! لهذا يحترق القلب ولا الأمعاء ولا الدماغ بالنار بما يزعم الفرنسيون إن الله حمى قلبها وأمعاثها من فعل النار ، ولهذا كان أنَّ ألقوا بما نجا من بقاياها في نهر السين تبركا وتقديسا.

ألم نقل لك إنها رجهات نظر !!! .

# الفصل السابع عشر

الدجسل

## تجارة الوهم

الدجل لغة يعني الكذب كما يعني أيضا تغطية الشئ حتى لا يراه الناس. وقد يذهب إلى معنى طلاه الشئ بماء الذهب ليتوهم الناس ببريقة أنه ثمين.

فالدجال إذن هو صاحب أحدهذه الأمور ، أو هو الذي يمارسها ، وعلى هذا فلابد أن تتوافر للدجل أركان عدة أحدها هو سوء النية والمقصد ، ومنها أيضا جهل الدجال وعدم معرفته بالحقيقة أو إخفاؤها ، كما لابدأن يتوافر في الطرف الأخر المتعامل مع الدجال أسباب السذاجة والأمل الخادع الذي يسعى إليه .

الدجال رجل كل المصور

وإذا كان عالم الإنسان مشحونا بالدجل ويعج بالدجالين في كل زمان ومكان فالطب والطبابة هي موقع مفضل لممارسة الدجل . حيث تضيع القناعة في الأطباء تخطأ صار لأحدهم ، أو لقصور الطبابة عن تلبية مايسعى إليه المريض من شفاء عاجل سريع لمرض قد لا يكون له شفاء ، أو مرض مستعص طويل المدى .

والدجالون أغلبهم يحتالون باسم الدين أو يستغلونه ، موهمين الناس بقدرات خارقة أرادها الله سبحانه وتعالى لهم واختصهم بها دون غيرهم ، وهم في هذا المقام لاحاجة

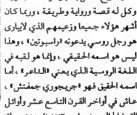
بهم إلى تعليل أو تبرير ، فإرادة الله لانقاش فيها ولاسؤال ولا جدال فهي فوق كل

إرادة . . إن هذا هوالحق الذي أريد به باطل . . . ففي مثل هؤلاء القوم قال رسول الله ﷺ: امن تطبب ولم يعلم عنه الطب فهو ضامن ا رواه أبو داود .

طبيب العصور الخوالي لم يكن دجالا بمفهوم الدجل ، فهو قد لا يعلم علم هذا الزمان لكنه لم يكن سئ النية ولا كذابا على الأقل ، ومثله ساحر القبيلة ، ولكن

> هؤلاء شجعوا الدجل ومهدوا السبيل للدجالين ليتسلق واعلى أكتافهم بحسن نية .

> والتاريخ حافل بأخبار هؤلاء الدجالين ، وكل له قصة ورواية وطريقة ، وربما كان أشهر هؤلاء جميعا وزعيمهم الذي لايباري هو رجل روسي يدعونه (راسبوتين) ، وهذا ليس هو اسمه الحقيقي ، وإنما هو لقبه في اسمه الحقيق فهو اجريجوري جمفتش، عاش في أواخر القرن التاسع عشر وأوائل



القرن الحالى بين عامى ١٨٧٢/ ١٩١٦ ، لقد كان راهبا أو هو قد ادعى الرهبنة في ريف بلاد الروس عثم كان أن طلع على الناس بادعاء القدسية ، والاتصال بالرب الذي أوحى له بأن غفران الرب يكون بممارسة الخطيئة ، وعلى قدر حجم الخطيئة يكون مقدار غفران الله ، وكأنه بهذا يدعو الناس الى الدعارة ، والانغماس فيها بعد أن يلبسها ثوب مرضاة الرب وغفرانه ، لهذا فقد استحق لقب الراهب الداعر أو الراهب راسبوتين بلغتهم .

واسبوتين

كان ذلك في زمن القيصر انقولا الثاني، آخر من تولى العرش في عهد القياصرة - الذين أطاحت بهم الثورة البلشفية عام ١٩١٧ بسبب الفقر والجهل والمرض التي شاعت في زمانهم ، فكان أن سعى راسبوتين هذا إلى الدخول إلى بلاط القيصر الموبوء بالفضائع، فوجد في مرض ولي العهد الكسبي الصغير؟ ذي السنوات الثلاث من العمر ثفرة يتسلل منها إلى البلاط القيصري، فقد كان السبي يعاني من مرض يسمونه الهيموفيليا، وهو يعرف في العربية باسم النزاف، أو يترجم حرفيا إلى محب الدم، لأن المريض به ينزف إذا ما جرح دوثما توقف، فلمسه لا يتجلط أبدا، ومايزال ينسزف المريض إلى أن يموت ولاحيلة لوقف نزيفه.

لقد عجز أطباء ذلك الزمان عن شفاء مرض ولي المهد اليكسى الذي أخلد المرض عن أمه القيصرة «اليكسندرا» وهي حفيدة الملكة «فيكتوريا» ملكة بريطانيا العظمى ، فالمرض تورثه النساء إلى أبنائهن الذكور فقط دون الإنماث ، لأن الأثمى تحمل أسباب المرض فقسط ولكنها لا تمرض دون الذكور الذين لا يورثونه من بعدهم .

م كان أن توقف النزيف عند «البكسي» على يد «راسبوتين» لسبب أو لآخر ، م كان أن توقف النزيف عند «البكسي» على يد «راسبوتين» وقدراته ، عما سمح له أن

يعيث في الأرض فسادا ودعارة بعدها ، حتى كان من أسباب قيام الثورة الروسية بعد أن مات الدجال بشمانية شهور فقط . . . . مات قتلا على يد أمير من الأمراء الروس كان اسمه ويوسوبوف، الذي امتلاقلبه حقدا عليه ، وكراهية له ، لكثرة ماعاث في الأرض فسادا متسترا بدجله هذا بعد أن ألبسه ثوب الرهبة .

الأرض فسادا متسترا بدجله هذا بعد أن أبيد أن المستوب الرهبنة ... هذه قصة الدجال الراهب راسبوتين التي بتعارض ... الدجال رعا كانت من أشهر قصص الدجل في بتعارض ... الدجال على المستون الدجل في التعارض ... الدجال المستون الدجال في التعارض ... الدجال المستون الدجال في التعارض ... الدجال في التعارض الدجال في التعارض الدجال في التعارض الدجال في التعارض ... الدجال في التعارض ... ال

. التاريخ ، ولكنها ليست الوحيدة على أية حال ، فشواهد التاريخ تؤكد أن سلاجة الناس ويساطتهم هي التي ترعى الدجل ، وتشجع قيام الدجالين في كل زمان، وفي هذا كتب أديب طلباني قديم اسمه البيتجربللي، في القرون الوسطى قصة عن طبيب بانه حاز درجات عليا من المعرفة والعلم بالطب، ولكنه كان قليل الحفظ على مايقولون ، فعانى ما عاني من شظف العيش بسبب البطالة وعلم إقبال الناس عليه ، فما كان منه إلا أن سلك درب الدجل يمارسه مع الجهلاء من الناس ، فوجد عن حوله إقبالا منقطع النظير ، وقناعة تمبرى ، عما أكارت الحسل والحقد عليه من بقية الأطباء ، فتأمروا عليه وأوقعوه في يد القضاء متهما باللدجل ولم يحد الدجال بدا من الدفاع عن نفسه ليثبت للقضاة أنه برئ ، يحمل أعلى الشهادات ، وحائز فيها على أعلى اللرجات ، فنال البراءة من القضاة ، ولكنه في المقابل ققد «الزبائن» الذين انفضوا من حوله ، وعزفوا عنه فالناس ليسوا بعاجة إلى الأطباء ولكنهم بحاجة إلى دجائين ، وعليه يؤكد لنا فبيتجريللي» أن الناس هم الذين يصنعون الدجائين ويشجعون الدجل بسقاجتهم .

لهذا لأغرابة أن نسمع عن أحدهم أنه يشفي عقم النساء بحليب ماعز خلقت مشوهة ، ولاعجب أن تأتينا أخبار عن إحداهن بمن لا تملك من العلم شيئا ، فهي أمية جاهلة وتدعي أن بركة الله قد حلت عليها ، وخصتها بسر شفاء كل الأمراض لتشفى منها الناس بحركات ساذجة مسرحية سواء ما استعصى منها وساخف ، ولهذا كانوا يرحلون إلى هؤلاء الدجالين زرافات ووحدانا مؤكلين في سذاجة مفرطة أنهم وجدوا لقضاياهم المرضية حلا فوريا ، ولم تكن قضاياهم تلك سوى معاناة نفسية ، فاشتروا الأمل الكاذب من بائع الأمل الدجال .

وعلى ذكر بائعي الأمل ظهر في القارة الأميركية منذ سنوات رجل يبيع البطاطين سماها بطانيات الروماتيزم ، وماأقسى آلام الروماتيزم عندما تداهم ضحيتها ، فاسألوا عنها مرضى الروماتيزم فإنهم يحكون عن آلامها عجبا ، ويشكون مر الشكوى ، لهذا لا غرابة أن تروج بضاعة الرجل ، فيبيع منها في يومه الوحد ماينيف على خمسمائة بطانية ، حتى أصبح ثريا بعد فقر في مدة وجيزة . غير أن الناس قد كشفوا سر دجال البطاطين هذا ، لأنها لم تكن سوى دفايات كهربائية مغلقة بالألحفة ونسيج الصوف ، وهكذا قدموا هذا الرجل للمحاكمة

بتهمة الدجل والنصب والاحتيال ، لأنه كان يبيع البطانية الواحدة باضعاف مضاعفة من ثمنها الحقيقي ، وهو في الواقع لم يكن يبيع دفاية أو بطانية وإثما كان يبيع لهسم الأمسل . . . أمل الشفاء الكاذب من آلام الروماتيزم . . يبيعه لكل مريض ساذج .

رجل آخر طلع على الناس بصرعة أميركية أخرى تؤكد لهم أنه صنع مناظير تعري الناس، فيراهم الناظر عرايا دون ثياب كما وللتهم أمهاتهم.

كان هذا يوم أن طلع الرونتجن الألماني باختراعه للاشعة السيينية التي تعرفها الجميع باسم أشعة إكس ، فقد إدعى صاحبنا الدجال أن مناظيره تطلق أشعة سينية تخترق النياب التي على البدن .



ورد عليه ذجال أخر في المقابل باختراع لأقمشة لا تخترقها أشعة إكس ، وتحمي لابسها من التعري .

وكان أن أقبل الرجال على المناظير السحرية فيما أقبلت النساء على الأقمشة

الواقية ، وهكذا تدور نماذج الدجل التي يتشارك في مسؤوليتها البائع والشاري أو الدجال والساذج .

على أية حال فالدجل علي الطريقة الأميركية مكلف، لايقدر عليه إلا الأمريكيون الأغنياه، ولكن الفقراه من سكان جنوب شرق آسيا يكتفون بالتمائم السحرية لعلاج آلام الروماتيزم.

إنها تماتم يعدها لهم دجال يدعي الطب ، وإذا مافتحت تميمة من هذه التماتم فلن تجد فيها سوى بعض روث الحيوانات ، الأنها في تقديرهم الساذج تشفى من آلام الروماتيزم ، وهم بذلك يتشبهون بالإنجليز الذين يوصيهم الدجال بحمل حبة بطاطس خضراه في جيوبهم تقيهم عذاب الروماتيزم . . ولمناس فيما يعشقون مذاهب . . وهكذا على مايقال تدور صاقيسة الدجل الي مالانهاية لتروي الأهل الكاذب .

وعا يجدر بالذكر هنا أن نشير إلى نقابة للدجل الطبي تقوم رسميا في الفليين ، وقد انتخبوا لها رئيسا عليها يدعي قتوني اجوباوا اوعارس أعضاؤها نوعا من اللحجل الطبي يسمونه في عرفهم بالعلاج الروحي أو العلاج بالإعان ، وهم ليسوا سوى فتة تدعي بأنها تجري جراحات لعلاج كافة الأمراض المستمصية على الطب كافة دون أية حاجة إلى مشارط أو أدوات جراحية ، وما وسيلتهم في هذا إلا أصبامهم السحرية المردة قلى هذا إلا تغير . والغرب أن يؤكد البعض من السلح أنهم شاهدوا أمام أعينهم دماء تسيل ، ولتأكيد هذا في قناعة الناس يبللون قطعة من القطن فيغمسوها في أصباغ تسيل ، ولتأكيد هذا في قناعة الناس يبللون قطعة من القطن فيغمسوها في أصباغ في الخقيقة يقومون بأعمال بهلوانية مثلهم كمثل الحواة والمهرجين ، وقد حدث أن عبد سالم أمريكيا أصبيت زوجته يومابسرطان الثدي ، ولكنهم لم يكتشفوه إلا في مراحله المتأخرة التي لا ينفع معها أي علاج ، لهذا جرى الرجل وراء الأمل الكاذب ورحل إلى الفلين ينشد وتوني أجوباواه هذا الذي وعد باجراء فوري لعملية تشفي ورحج المهندس المسكين وقد كان . . فما كان منه إلا أن استخرج أنسجة قال عنها



التنويم المنتاطيسي

إنها السرطان اللمين ، ثم ألقى بها في وعاء قريب مدعيا إن الزوجة قد شسفيت ، وإن الأمر قد انتهى وتم إنف اذ المسأنة (التي مانت بعد شهور) فما كان من المهندس الأميركي إلا أن دس يده في الوعاء خفية ، وأخذ ما به إلى أقرب مختبر يطلب تحليلة ومعرفة نوعه ، فإذا به قطع من أمعاء قطة ميته فما كان من المهندس إلاطلب مقاضاة توني اجوياوا في الحكمة التي أصدرت عليه حكما بالسجن والغرامة بتهمة اللجل .

وعلى هذا النمط قامت يوما بدعة سموها المسمرية أو بدعة التنويم المغناطيسي فيما بعد ، والتي ابتدعها طبيب نمساوي سميت باسمه وكان يدعى «فريدرك النطون مسمرة عاش في فيينا في أواخر القرن الثامن عشر ، وادعى أنه يمتلك قوة مناطيسية خارقة ، يمكن أن يستخدمها في شفاه مرضاه ، بل ويمكنه أن يودع هذه القرة المغناطيسية في الحيوانات والنباتات والخجارة أيضا ، فأقبل الناس عليه أبما إقبال ، بل ومن أطرف مايحكى عنه أنه ادعى أنه أودع هذه القوة المغناطيسية في

شجرة ، فما كان من الناس إلاأن ربطوا أنفسهم بجذعها بوصاطة حبل حتى يتصلوا بالقدرات المغناطيسية الموهومة ، ولكن الأيام كشفت بعد ذلك زيف هذا الرجل ودجله ، فانفض الناس من حوله ، فهرب إلى باريس ليمارس دجله هناك ، ولكن الأمر لم يدم طويلا لأن أكاديمية الطب في باريس اتهمته بالمدجل والشعوذة معلنة أنه لإيملك من القدرات إلا قدرة الاحتيال ، فهرب مرة أخرى من باريس ولا يدري أحد إلى أين كانت وجهة هذا الرجل الذي ضاع في ظلمة الهيهول واختفى .

غير أن المسمرية لم تمت من بعده ولم تضع معه ، فقد امتدت إلى بلدان في أوروبا وأميركا ، واكتسبت لها اسما آخر هو اسم التنويم المغناطيسي الذي لم يترعرع منذ ذلك الحين إلا في العقول الضيقة الساذجة ، ولم ينتشر إلا في حفلات السمر والترفيه ، وأماكن اللهو كصورة من صور الألعاب .

غير أنه لا يمكن أن غر بالحديث عن الدجل دون أن نأتي على ذكر العقار الذي يصلح أن يكون عنوانا للدجل عبر التاريخ ، ذلك هو العقار الذي عرف عبر ثمانية عشر قرنا من الزمان باسم الترياق ، حتى أصبح علما لكل عقار شاف ، وصار صفة تتصف بها الأدوية السحرية .

قصة الترياق هذا تعود إلى ملك اسمه فميش بداتوس السادس كان ملكا على دول قمن دول آسيا الصعفرى ، تسمى علكة بونتاس القديمة في القرن الأول قبل الميلادي ، وكان بينها وبين الرومان عداء وكانت بينهما حروب .

كان هذا الملك القوي الذكي يوجس خيفة من غدر أصحابه قبل أعدائه الرومان ، لهذا تفتق ذهنه عن تركيب عقاريقيه الغدر يحوى مزيجا من السموم



ميترادونس السادس مخترع لليترودات (الترياق)

المعروفة في زماته وعددها 6 0 سما ، يتناول منه جرعات صغيرة في كل يوم حتي يعتاد جسمه هذه السموم ، ويتحصن ضدها ، فسمى العقار ميثردات المضاد للسموم .

الغريب أن شعبه قد ثار عليه بقيادة ابنه ولي العهد «فارتاكوس» ، مما اضطره إلى أن ينتحر بيده ، فيأمر خادمه أن يطعنه بالسيف لأن السموم لا تفيد فهو محصن ضدها ، وماكان من الرومان في عهد امبراطورهم الخبول نيرون إلا أن تلقفوا وصفة الملك ميثريداتوس السادس بعد موته ، فأضاف لها طبيب القيصر المسمى



الندرو ماخوس ، من عنده مواد أخرى مثل لحوم الثعابين ، ومسحوق أخرى مثل لحوم الثعابين ، ومسحوق السعة ، حتي وصل تعداد محتويات العقار إلى ٦٣ سما ، وسماه الترياق أو الثرياكا بلغتهم ، نسبة إلى قصيدة الثقها شاعر قديم يدعى "تيكاندر» تتحدث عن الحيوانات السامة كان اسمها الثرياكا .

شاع أمر هذا العقار ، وانتشر وآمن

الناس به ، واحتل حيزا في فكر الأطباء في ذلك الزمان ، وصار محور علاجاتهم ودستورا يسيرون على هديه .

ومع الزمان صارت له أصول وقواعد في تركيبه وتعاطيه ، واشتهرت به أكثر ما اشتهرت مدينة البندقية ، حتى إنه سمي في ذلك الزمان بسكر البندقية ، وكان يوضع في قوارير خاصة به لها شكل خاص عميز ، وعلى جانبيسها مقابض ثعباتية الشكل .

وصار أهم ما احتوى عليه هذا العقار الذي سمى باسم الثيرياكا ، وقد عربناه نحن في لغتنا العربية إلى اسم الترياق ، وأهم مركباته هو مخدر الأفيون الذي

يسكن كل ألم.

لهذا أقبل عليه الناس أيما إقبال عبر كل الأزمنة والأمكنة ، إلى أن بدأت عقول الناس تتفتح مع إطلالة أنوار العلم الحديث في القرن الثاني عشر ، فكان أن شطب الإنجليز عقار الترياق في عام ١٧٨٨ من دستور أدويتهم ، لعدم قناعتهم به ، ثم لحق بهم الفرنسيون بعد حين ، حيث صدر قرار بإلغائه جاء فيه " بعد أن احتل الترياق مكانا كبيرا وطويلا في عالم العقاقير والأدوية فقد آن له أن يرحل من عالم التاريخ الى عالم الأساطير، .

وصار حال الترياق الذي كان يؤمن به الناس، وفي قناعة بعضهم إنه العقار السحري لكل مرض، إلى أن يقول أحدهم فيه إنه قمامة الدكاكين. !

## الفصل الثامن عشر

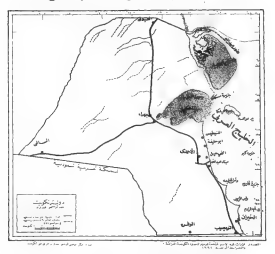
دولة الكويت

أمراض كتبت تاريخها

#### دولة الكويت

## أمراض كتبت تاريخها

الكويت لها تاريخان الأول منهما هو تاريخ الأرض والثاني هو تاريخ الشعب.



لقد شاء القدر أن تكون أرض الكويت في شمال الخليج على شاطئه الغربي حيث تداعب أمواج الخليسج رمال الشاطئ منذ مساوين السسنين. منذ أن كانت أرضا تغطيها الغابات بلا عنوان ، يجول فيها شتى أشكال الحيوان في يوم لم تكن فيه أقطار ولا أصصار يتميز بعضه عن بعضه الآخر . كان هذا منذ مثات الملايين من السنين حين تداعت الأشجار وطمرها طين الأرض إلى أن صارت إلى صحراء ، وتحولت أشجار الغابات وأجسام حيواتاتها إلى ذهب أسود ، لينعم به شعب الكويت في يومنا هذا .





#### ونام التاريخ طويلا جدا عن الموقع الصحرواي . . حتى جاءت أيام التاريخ ومر



أثار يونانية في جزيرة فيلكا

منها ألفان وثلاثة وأربعة ألاف سنة . . إلى أن عبرت بهذه المنطقة (ولم تكن تسمى . بالكويت في ذلك الزمان الغابر) جيوش اليونان .

ولعل أثار الاغريق تقول لكل زائر في جزيرة فيلكا أن جيوش الإسكندر قد مرت من هنا ، واستراح عليها جنوده ردحا من الزمان ليس بقصير . كما مربها التجار السومريون والكلدانيون والإغريق وغيرهم فترة طويلة ، وتركوا آثارهم علي أرضها مختلطة بالرمال .

والتاريخ قد يروي لنا بعد فترة من ذلك معركة ادذات السلاسل ، بين جيوش المسلمين بقيادة اخالد بن الوليد ، وجيوش الفرس بقيادة اهرمز ، وهو يقول لنا إن رحى المعركة قد دارت ها هنا في هذا الموقع في يوم خالد ، ولكن اسم الكويت لم يكن قد صيغ لها بعد .

ولربما يحكي لناأهل الأدب عن شاعر تغنى بالقوافي وكان له شأن يسمونه

«الفرزدق» أقام في منطقة اسمها كاظمة! .

غير أن أحدا لم يشرعبر التاريخ إلى اسم الكويت ، بل وحتي الرحالة والمستشرقون الذين كانت طريقهم تم عبر الكويت خلال القرن السابع عشر ، قالوا إنهم زاروا أرضا بعيدة في هذا الموضع اسمها القرين ، نسبة إلى اطلالتها على الخليج على هيئة قسرن الحيوان ، ولم تكن القرين التي ذكروها سوى موقع الكويت في هذه الأيام .

في هذا الموقع توطن بعض الصيادين الذين اتخذوا من المكان مستوطنة لهم ، يبتغون المرزق والمحاش من بحرها ،إلى أن جاءت قبائل عربية يدعونها

قبائل عربية يدعونها ابنى خالدا فبنى شيخهم في الموقع حصنا صغيراله يتخذه

مقاماً يستريح فيه ومخزنا للطعام . . . كان ذلك

عام ١٦٧٧ وأطلقوا عليه اسم (كوت) وهي تسمية إذا ما حرفوها فقالوا لها (كويت) تعبيرا عن الحصر: الصغير .

عقب هذا التاريخ بعشرين عاما تقريبا أو رعا تزيد قليلا بالتحديد عام ١٧١٠ ، أقبلت بعض القبائل العربية لتستقر في هذا الموضع ، وكانت قيلة «الصباح» من أكثرها قوة ومنعة ، وأشدها بأسا عقما كان من شيخ قبائل ابني خالد، إلاأن



(يوم سفار): مركب الأسفار بيفضاه أهل الكويت على غيره من الراكب



أهداهم الحصن ، واستقطعهم ماحوله من أرض .

في ذلك الزمان كانت الحياة بدوية ، ومطالب الإنسان بسيطة ومحدودة لا بذخ فيها ولا إسراف ، وكان قوام عمل السكان هو صيد الأسماك والغوص وراء اللؤلؤ و وبعض أشكال التجارة البسيطة ، غير أن أسباب العمران اقتضت وجود من يسوس الناس ، ويقوم على رعاية شؤونهم . . لهذا كان أن اختاروا الشيخ اصباح الأول، شيخ قبيلسة الصباح عمام ١٧٦٦ ليكون رائدهم والقيسم على أمورهم وأمروه عليهم .

ويقدرون في ذلك الوقت سكان الكويت بعشرة ألاف نسمة أو حواليها . وقد مارت الحياة في رتابة طبيعية إلى أن كان عام ١٨٣٠ حين انتشر وماء الطاعون بين الناس ، وأساس الطاعون علي مانعلم هو الفأر ، ووسوله الذي ينقله إلى الاسان هو البرغوث .

ولكن أنى لأثاس يعيشون علي الفطرة والبساطة أن يعلموا هذا السر الذي استغرق قرونا من جهد العلماء حتى يعرفوه ، لهذا وقف الناس موقف المتفرج من



وجاء إلى النطقة مستشرق رحالة اسمه استوكار، ودون في مذكراته أن أهل الكويت كانوا أربعة آلاف فقط ، غير أن بعضهم



عندما قارن بين التقدير الأول لسكان الكويت وهو عشرة ألاف والتقدير الثاني لهم وهو أربعة آلاف ، يعتريه الشك في صحة أحد التقديرين ، لأنه لم يضع في اعتباره وما أربعة آلاف ، يعتريه الشك في صحة أحد التقديرين ، لأنه لم يضع في اعتباره وماء الطفاعون الذي مر بالكويت وحصد من أهلها ثلاثة أرباعهم . على أية حال فأهل الكويت حتي زمن قريب ، كانوا يتخذون من عام المطاعون مفاء علامة يورخون بها الأحداث ، وهم يرمزون إلى عام ١٩٨٠ م . ثم تجاوز الناس محنة الطاعون ، وتكاثروا وتنامى عددهم حتى وصل التعداد السكاني عام ١٩٨٠ إلى حوالي عشرة آلاف نسمة مرة أخرى ، بل لقد وصل إلى عدد ٥ الله الى مطيرة القرن العشرين فيما بين ١٩٠٠ - ١٩١ بسبب تدفق هجرة القبائل العربية التي دفعها علم الاستقرار السياسي إلى الرحيل ، فقصلات الكويت وحطت رحالها على أرضها حيث أحسب بالأمان . غير أن نهاية الحرب العالمة الأولى وعقبها بقاليل بالتحديد عام ١٩١٨ شاعت



في العالم أجمع موجة عارمة من وياء الأثفلونز الشديدة، التي يبدو أن سببها فصيلة من فيروسات الأثفلونزالم تتعود عليها أجسام الناس وليس لهم بها خبرة ولم تتحصن أجسامهم ضدها بأجسام مضادة في ذلك العام والذي يليه ٢٠ مليون ضحية في أوروبا وحدها ، ولاشك أن الانفلونزا قد مرت بالكويت ولم تستثن أهلها إذ كانوا يسعونها باسم أنف العنزة ، ولكن أحدا لم يهتم بتعداد ضحاياها هنا ، ولم تترك من

بعدها خبرا نستهدي به عما صنعت على أرض الكويت ولا مافعلته بأهلها . عبر السنوات التي تلت لم يحدثنا التاريخ عن وياء معين محدد ، ولكن كانت هناك دون شك أمراض أخرى تعاملوا معها بقدرية البدوى البسيط الذي كان محور تعامله مع الأمراض والعلل هو مفهوم القضاء والقدر ، يؤمن بهما إيمانا مطلقا مرددا قوله تعالى اقل لن يصيبنا الاماكتب الله لناة . وكأنه لم يسمع بحديث رسول الله عليه الصلاة والسلام الداووا ياعباد الله فما خلق الله من داء إلا خلق له دواء» .

على أية حال فالدواء عندهم إذا ماتداووا كانت محاولة الكي والأحجبة والعطارة التي قوامها الأحشاب الشعبية ، وعندما جاءت سنوات الثلاثينات من هذا القرن تحمل معها الضائقة الإقتصادية التي حلت بالعالم أجمع ولم ترحم أحدا



لا هنا ولا هناك ، حملت معها أيضا وباه حملت معها أيضا وباه 1987 ، وكان برفقة جموع ألاجين القادمين من أرض الجزيرة العربية . لقد حل الوباء في زمن لم تكن تتوفر فيه أية صناية طبية ، ولا

وعي طبي يدفع الناس إلى الوقاية بالتطعيم ، لهذا وقفوا منه موقفا سلبيا إن لم يكن موقفا معارضا ، ولهذا أعرضوا عن التطعيم ، ومنه وجد الجدرى فرصته ليقتل سبعة ألاف من سكان الكويت دفعة واحدة ، ومن نجاة الله من الوباء ترك بصماته واضحة على وجهه الذي تبقع أو عينيه التي عميت .

ومن يومها والناس يؤرخون بعام الجلري عام ١٩٣٢ . هناك وباء آخر لم يكن له زمان ولامكان ، إذ كان يتسلل في زحمة الجهل به ، وإهمال الوقاية منه وسوء التغلية ، ذلك هو داء السل (أو الدرن) فقد كان مألوفا أن تجد المديد من الناس يلاحقهم السعال المدمم ، وهم يعللونه بنزلة برد ، أو لمسة من هواء بارد ، فما الذي نتوقعه من الناس في زمان لم يكن فيه أجهزة للتشخيص ، والأدوية للعلاج ، والا وسائل للتوعية؟ بل كانوا يستريبون بها ، ويفضلون عليها الاتكال على الله وعلى التقاليد؟

كانت البداية للعلاج والوقاية والوعي الصحي في الكويت غير موجودة قبل ذلك . . وقد وجدت منذ قدمت البعثة الطبية الأميركية إليها بدعوة من شيخها الشيخ المففور له الحمد الجابرة عام ١٩١٠ .

وقد أقامت البعثة أول عيادة طبية لها ، لكنها كما هو متوقع لم تجد قبولامن الناس في ذلك الوقت ، وأثروا العلاجات الشعبية من عطارة وأحجبة ووسائل بدائية على هؤلاء الدخلاه في تقديرهم .

ولكن هذا كله لم يقل في عزائم البعثة أو القائمين عليها ، ولا السلطة الحاكمة في الكويت التي سمحت بإقامة أول مستشفى للبعثة الأميركية بعد ذلك عام ١٩٩٣ ، فكان المستشفى الأميركي المعهود ، وكمحاولة لكسب ثقة الناس فقد عمدت الدكتورة «اليانور كافرلي» ، وهي أول ارأة طبيبة في البعشة إلى اتخاذ اسم عربي لها هو «خاتون حليمة» تقربا من نساه الكويت اللواتي ألفنها واحبينها في اعد! .

سار الحال على هذا النحو حتي قامت أول دائرة للصحة في الكويت عام ١٩٣٦ ، وكان باكورة نشاطها هو إنشاء أول مستوصف حكومي في عهد المغفور له الحاكم الشيخ الحمد الجابر ».

ثم توالت الإنجازات وتلاحقت . . .فكان افتتاح أول عيادة للنساء عام ١٩٤٠ وكان يده المشروع في بناء المستشفى الأميركي عام ١٩٤١ والذي حالت ظروف الحرب العالمية الشانية دون إنجازه ، إلى أن افتتحه المغفور له الشيخ (أحمد الجابر) عام ١٩٤٩ ليتسم لمانة سرير .

وكان من الطبيعي أن يتزامن الوعي الصحي والإقبال على الطب الحديث مع النحسار موجات الأربئة والأمراض التي وجدت علي أرض الكويت لها مرتعا في الماضي حتي أنها قادت عجلة التاريخ ، وسارت بها كما شاءت لاكما شاء الناس ، ثم كان أن وقفت عربة الأوبئة ، وسار التاريخ كما شاء البشر على الدرب الذي رسموه فيما بعد .



## المراجع العربية

- ١- الإراهيم ، د . حسين علي ١٥ الكويت : دراسة مسياسة » ، ( الكويت : مؤمسة دار العلوم ، ١٩٧٩) الطبعة الثانيه .
  - ٢ ابن أبي اصيبعة ١٠طبقات الاطباء ١ (بيروت : دار الحياة : ١٩٦٥) .
  - ٣ ابن سينا ، أبو على ابن عبد الله ، القانون في الطب ، (بيروت : مكتبة صادر) .
- ٤ أبو حاكمة ، د .أحمد مصطفى ، «تاريخ الكويت» ، الجزء الثاني \_القسم الأول ، (مطبعة حكومة الكويت ، ١٩٦٧) .
- أبو حاكمة عد . أحمد مصطفى ، «تاريخ الكويت» ، الجزء الأول القسم الثاني ، (مطبعة
   حكومة الكويت ، ۱۹۷۰) .
- ٦- ابو حاكمة ، د . أحمد مصطفى ، "تاريخ الكويت» ، القسم الأول ، (مطبعة حكومة الكويت ، ٩٧٣ () الطبعة الأولى .
  - ٧ البشر ، أحمد ، (مقالات عن الكويت) ، (الكويت: مكتبة الأمل) .
- ٨ ابن جلجل ، قطبقات الأطباء والحكماء ، (القاهرة : مطبعة المعهد العلمي الفرنسي
   للأثار الشرقية ) ، ١٩٥٥ .
  - ٩ براون ، إدواردح . ، قالطب العربي ٤ ، (القاهرة : مؤسسة سجل العرب ، ١٩٦٦) .
- ١٠ برجس ، بيري ١٠ السائرون وحدهم في الحياقة ، (مصر : دار نهضة مصر ١٩٦٥) .
  - ١١ الجوزية ابن قيم ، الطب النبوي، ، (بيروتُ : دار الحكمة ، ١٩٥٧) .
- ١٢ جوهر ،د . عبد الحميد ، اقصة المرض والميكروب، ، (القاهرة : مكتبة الفكر العربي) .
- ١٣ خير الله ، د . أمين أسعد ، الطب العربي ٩ ، بيروت : المطبعة الأمريكانية ،١٩٤٦) . ١٤ – الحاتم ، عبد الله ، ومن هنا بدأت الكويت (دمشق : المطبعة العمومية) .
- ١٥ حافظ ، صلاح ، والتاريخ الجنسي للإنسان ، (القاهرة : مؤسسة روز اليوسف ، ١ ١ حافظ ، ١ الطبعة الأولى .
- ١٦ دائتون ، جون ونيكول هـ . ماك ، فرواد الطب ، (القاهرة :دار القومية العربية
   للطباعة) .
- ١٧- ذي كروف ، د . بول ، قصة الميكروب، ، ( القاهرة : مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر ، ٩٩٥١ ) .

- ١٨- الرازي ، أبو بكر ، «الحاوي في الطب» ، (حيدر أباد الهند : مطبعة مجلس دائــرة المعارف العثمانية ، ١٩٦٥ ) .
- ١٩ الرشيد ، الشيخ عبد العزيز ، «تاريخ الكويت» ، (بيروت : مكتبة دار الحياة ، ١٩٧١) ،
   الطبعة الأولى .
- ٢٠ زينسر ، هانز ، ٥ التيفوس والتاريخ ، (القاهرة : الشركة العربية للتوزيع والطباعة والنشر ،
   ١٩٣٤) .
  - ٢١ شريف ، د ، يحيى قتاريخ الطب العربي؟ ، (القاهرة : معهد الدرسات الإسلامية) .
  - ٢٢ الشطى ، د . شوكت ، «الإسلام والطبّ » ، (جامعة دمشق ١٩٦٠) ، الطبعة الأولى .
    - ٢٣ الشطي ، د . شوكت ، فنظرات في الأسلام والطب، ، دمشق .
  - ٢٤ شين ، كاترين ب ، •رواد الطب ، (القاهرة : مكتبة النهضة العربية ، ١٩٦٢) .
- ٢٥ صباير ، د . عبد العظيم ومنتصر ، د . عبد الحليم ، ه موجز تاويخ الصبيدلة ٤ الجزء الثاني ، (المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم) ، جامعة الدول العربية .
  - ٢٦ الفرحاني ، محمد ، والكويت بين الأمس واليوم، ، دمشق ١٩٥٩ .
- ٧٧ فريث ، زهـــرة ديكــــون ، ٩ الكــويت كانت مـــزلي ٩ ، ( بيروت : دار الكاتب الـعـربــي ) الطعة الأولى .
- ۲۸ الفيسل ، د . رشيسد ، « الجغرافيسا التاريخية للكويت » ، (بيروت : دار لبنان ، ۱۹۷۲ ) ، الطمة الأولى .
- ٢٩ الفيل ، د . رشيد ، ٩ سكان الكويت ، (الكويت : وكالة المطبوعات ، ١٩٦٧) ، الطبعة الثانية .
  - ٣٠ عبد الحميد ، محمد ، «الفراعنة والطب الحديث» ، (القاهرة : دار المعارف ، ١٩٧٩) .
  - ٣١ غليونجي ، د . بول ، فالطب عند قدماء المصريين؛ ، (القاهرة : دار المعارف ١٩٥٨) .
- ٣٣ غليونجي ، د . بول ١٩٠١ خصارة الطبية في مصر القديمة » ، (القساهرة : دار المعارف يُصر ، ١٩٦٥ ) .
  - ٣٣ غليونجي ، د . بول ، اقطوف في تاريخ الطب ، (القاهرة : جامعة عين شمس ، ١٩٧٩) .
- ٣٤ القرني ، أحمد حسنين ، فقصة الطب عند العرب ، ﴿ القاهرة : الدار القومية للطباعة والنشر ﴾ .
- ٣٥ قنواتي ، الدكتور الأب ج شحاته ، تاريخ الصيدلة والمقاقير ، (القاهرة : دار المارف . ( ١٩٥٨ ) .

- ٣٦ كارادوفو ، البارون ، هابن سينا ، (بيروت : دار بيروت للطباعة والنشر ١٩٧٠) .
- ٣٧ كافرلي ، البانور ، وكنت أول طبيبة في الكويت ، (الكويت : مطبعة المرزوق ، ١٩٦٨) ،
   الطبعة الأولى .
- ٣٨ كمال ، حسن ،«الطب المصري القديم» ، (القاهرة : المؤسسة العربية العامة للتأليف والترجمة والطباعة والنشر ، ١٩٦٤ ) .
  - ٣٩ ١ المؤتمر العالمي الثاني للطب الإسلامي، ، (الكويت: وزارة الصحة العامة ، ١٩٨٧).
- 20 محمد ، د . محمود الحاج قاسم ، «الموجز لما اضافه المرب في الطب العلوم» ، (بغشاد : مطعة الارشاد ، ١٩٧٤) .
- ٤١ «مجموعة أبحاث ومقالات مؤقر العلب الاسلامي» ، (الكويت : وزارة الصحة العامة
   والجلس الوطني للتقافة والفنون والآداب ، ١٩٨١) .
- 23 مراد ، الدكتورة آمنة صبري ، الحات في تاريخ الطب القديم ؟ ، (القاهرة : مكتبة النصر الحدثة ، ١٩٦٦ ) .
  - ٤٣ منظمة الصحة العالمية ١٠ الناس والطب في الشرق الأوسط ١ (جنيف ١٩٦٧) .
- 34 مونتجمري ، البزابيث رايدز ، «قصة الاكتشافات الطبية الكبرى» (القاهرة : مكتبة النهضة المصرية ، ١٩٥٩).
  - 80 قالموسوعة العربية المسرة» ، (القاهرة : دار الشعب ، ١٩٨٧) .
  - ٤٦ هيل ، والف نادنج ، ﴿ قاهرو الحمى الصفراء ﴾ ، (القاهرة : مكتبة الانجلو المصرية ، ١٩٦٢) .

## المراجع الأجنبية

- 1- Alkman, Ionnele, natural healing, National Geographic Society, Washington D.C. 1977.
- 2- Antall, Jozef, Pictures from the past of the healing art, Semelweis medical historical museum, Pudapest 1972.
- 3- Benden G.A., great moment in medicine, Park Davis, London , 1961, 1 st. Edition .
- 4- Brokington C.F., A short history of public health, j.A., chirrchill Ltd. London. 1950. 1 st edition.
- 5- Busvine J.R., Insects, Hygiene and hestory, The Athlone press, London, 1976.
- 6- Camp john the helth art Frederick Muler Limited, London , 1978 .
- 7- Cooke David, kuwait, Miracle on the desert, Grosset and Dunlop, New York U.S.A., 1970 1 st Edition .
- 8- The Encyclopedia Americana, Americana corporation, NewYork, Chicago, Washington D.C., U.S.A.
- 9- Garison F.H., Hestory of Medicine, W.B.Schders Company, 1929, London, 4 th Edition.
- 10- Garland J., The story of medicine, Noughton Mifflin Company, New York U.S.A. 1949 1 st Edition.
- 11- Ghalioungui P.and El-dawakhly Z., Health and Healing in Ancient Egypt, Dar Almaref, 1936.
- 12- Ghalioungui paul M.D., Magic and medical science in anciet, Egypt, Boekhandel en antiquariaat NV Amesterdam 1973.
- 13- Gilles H.M. and Lulas A.O., ashort textbook of preventive medicine for the tropics, The English universities press, London , 1973 1  $\underline{st}$  Edition .
- 14- Glasscheib H.S., The march of medicine, G.P. Putnams, New York, 1964.
- 15- Kamal Dr. Hasan, Encyclopedia of Islamic Medicine, General Egyption book organization 1975.
  - 16- Keen Harry, Triumph of medicine Paul Elek, London 1976.

- 17- Kennell Frances, Folk Medicine fact and Fiction marshall Cavendish , London and New York , 1976 .
- 18- Macxy Rosenau, Preventive medicine and Public health, Appleton Centure crofts 1973 New York U.S.A., 10 th Edition . 19- Margota Robert, The story of Medicine golden press New

York U.S.A., 1907 - 1968 .

- 20 Oen Newmann Rena, Medicine in art, Lerner Publication Company Minneapolis, U.S.A. 1970 .
- 21- Rains A.J. Harding, Edward Jenner Priory press Limited London 1974.
- 22- Said Hakim Mohammed, Pharmacy and medicine thru the ages, Hamdard Foundation , Pakistan, Karachi 1980 .
- 23- Schmidt J.E, Medical descoveries, Charles C. Thomas Publisher, Illinois U.S.A., 1959.
- 24- W.H.O. , World Helth magazine (Monthly issue ) 1965 1990 Geneva .
- 25- Winner H.L., Louis Pasteur, Priory press Limited , London 1974 .

### اصدارات مؤسسة الكويت للتقدم العلمي

أنشئت إدارة التأليف والترجمة والنشر عام ١٩٨٢ المساهمة في دعم المكتبة المربية بالمراجع المتخصصة والدراسات الجادة والكتابات المهادفة ، إيمانا من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي بجدارة اللغة العربية في استيعاب العلوم كافة ، واصالتها في تبني مختلف الثقافات ، وعراقتها في التعبير عن جل الحضارات . وانطلاقا من أن نشر الكتاب هو خير طريق لمواكبة التقدم العلمي ، ودليلا على هدى أول كلمة نزلت في القرآن الكريم (اقرأ) . تصدر الادارة ثمانية سلاسل من الكتب والموسوعات هي :

- \_ سلسلة الموسوعات العلمية .
  - \_ سلسلة الرسائل الجامعية .
  - \_ سلسلة الكتب المتخصصة .
    - \_ سلسلة الكتب المترجمة .
      - \_ سلسلة الثقافة العلمة .
- ـ سلسلة التراث العلمي العربي .
  - \_ سلسلة المؤلف الناشيء .
- سلسلة ترجمة أمهات الكتب ·

#### سلسلة الثقافة العلمية

● الحاسب لألي	● منائنا
رؤوف وصغي	د .سعدية محمد بهادر
<ul> <li>كوكب الأرض</li> </ul>	<ul> <li>للواصفات الصحبة للأفلية بالكويث (جزئين)</li> </ul>
رؤوف وصفي	اً . على أحمد الفرس
<ul> <li>الأحجار الكرية</li> </ul>	<ul> <li>الرضاعة الطبيعية</li> </ul>
د .محمدأحمدصيري	إدارة التأليف والترجمة والنشر
<ul> <li>التلفزيون والثيديو</li> </ul>	• مبادئ الطاقة الشمسية
د . عبدالله الفرا	د .پشر هاشم
<ul> <li>الملوم الإسلامية (٣ أجزاء)</li> </ul>	<ul> <li>دليل الآباء والملمين في مواجهة الشاكل اليومية للأطفال</li> </ul>
د . أحمد شوقي الفنجري	د . سعدية محمد بهادر
<ul> <li>أشمة الليزر (جزئين)</li> </ul>	● رعاية الخضين
م .محمود داود غنیم	د . سعاد حسین
♦ ملتب هالي	<ul> <li>صحتك بين الغذاء والرياضة</li> </ul>
رؤوف وصفى	د . فوزية العوضي
<ul> <li>الإسمافات الأولية</li> </ul>	<ul> <li>التغذية وصحة المجتمع</li> </ul>
د . عبدالرحمن العوضي	د . فوزية العوضي
<ul> <li>الكوارث الطبيعية (جزئين)</li> </ul>	<ul> <li>أبعاد صحبة واجتماعية في تغذية الشباب</li> </ul>
د . رشيد حمد الحمد	د . فوزية العوضي
	<ul> <li>الإنسان الألي</li> </ul>
	رؤوف وصفي

عزيزي القارئ للحصول على نسخة من أي كتاب من قائمة الكتب يرجى مراسلة المؤسسة على العنوان التالي مؤسسة الكويت للتقلم العلمي...إدارة التأليف والترجمة والنشر ص. ب ٢٥٢٦٣ الرمز البريدي ٢٢١٩٣ الكويت ت : ٢٤٢٥٨٧ - ٢٤٢٧٩٧ - فاكس : ٢٤٢٥٨٧

وجميع حقوق النشر محفوظة لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي في دولة الكويت .

